



Kurvefletning i Håndværk og Design



- Lær grundteknikker
- Design din egen kurv
- Flet din kurv og anvend den hver dag



Hundebøtter

Er du hundeelsker så flet disse herlige hundebøtter til opbevaring af blyanter, køkkenredskaber samt andet.

Materialer

- Træbunde med et ulige antal huller
- Rattan/peddigrør 2,5 mm til stager
- Rattan/peddigrør 1,5 mm til sideflet
- Søgræs 2 - 3 mm til sideflet
- Papirgarn 2,3 - 3 mm til sideflet
- Jutegarn, 4 mm til sideflet
- Værktøj: Flad- og spids syl, lille beskærersaks, splejsenål 5 mm
- Derudover træperler til næse, knapper til øjne og skindrester til ører.

Udregning af stagelængde

Låsning af stager under bunden:

Højden på kurven + 6 cm + 15 cm til kant

Rullekant omkring bunden med stagerne:

Højden på kurven + 15 cm + 15 til kant

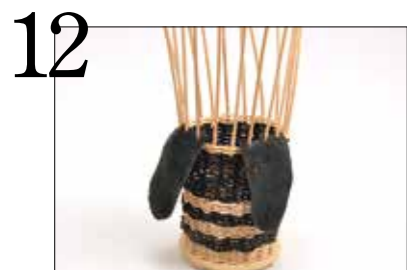
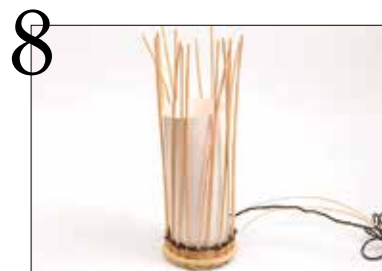
Sådan gør du

1. Giv bunden bivoks balsam. Udregn og klip stager. Blød dem op i håndvarmt vand i ca. 5 mm. Lås stagerne fast i bunden med en enkel låsning under bunden eller med en rullekant.
Enkel låsning af stager: Klip stagerne og blød dem op. Stik stagerne igennem hullerne i bunden. Start ved en tilfældig stage og bøj den foran den næste stage og bagved nr. 2. Lås stagerne på denne måde hele vejen rundt.
2. Skub den første bue op og stik den sidste stage ind og bagved nr. 2, så alle stager er låst ens hele vejen rundt.
3. Rullekant: Stik 8 stager igennem hullerne med ca. 15 cm over bunden.
4. Tag den første stage og gå bagved 2, skråt over træbunden, foran 4 og stik stagen ind bag en stage under bunden. Afpas længden, så stagen er ca. 1 cm forbi stagen under bunden. Sæt hele tiden en ny stage i bunden til højre og lad den næste stage gå bagved 2 og foran 4.
5. Fortsæt på denne måde hele vejen rundt på træbunden til der er 2 stage tilbage. Skub den første bue lidt op, så stagen kan komme bagved 2. Skub den næste bue op, så den sidste stage kan komme bagved 2.
6. Flet siderne med krydsfletning eller lærredsvævning. Godt at starte og afslutte med en krydsfletning.
7. Her er først flettet et stykke med krydsfletning med søgræs og peddigrør sammen, dernæst lærredsvævning med søgræs og til sidst 2 omgange krydsfletning.

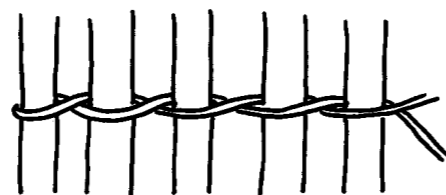


Hundebøtter





8. Sæt evt. et glas eller paprør ned i bøtten, så den får lodrette sider.
9. Her er det striber i lærredsvævning med papirgarn og peddigrør.
10. På denne bøtte er siderne flettet med jutegarn og peddigrør.
11. Nu skal der bestemmes hvilken type ører hundebøtten skal have. Ører af læder/skind eller flettede stritører. Ører af læder/skind/filt; Lav et mønster på øret i papir og tegn op til huller i den afstand som 3 stager har.
12. Klip ørerne i skind, læder eller filt og sæt ørerne ned over stagerne.
13. Flettede stritører: Ører som skal stå opad flettes over 3 eller 4 stager med søgræs, hvor vævningen strammes mere og mere.
14. Sæt øverst en spids syl sammen med stagerne. og sno stramt omkring stagerne.
15. Fjern sylen og stik søgræsset ned under beviklingen og stram til. Klip enden af.
16. Flet det andet øre på samme måde med den afstand imellem som du ønsker.
17. Sørg for at ørerne er så bløde, at de kan bøjes væk og sæt nye blødgjorte stager ned hvor der mangler stager til kanten fra ørerne. Anvend en syl. Flet en enkelt bagved 2.
18. Enkel krydskant bagved 2: Blød stagerne godt op og bøj stagerne bagved 2 stager lige foran hele vejen rundt. Den første bue skal være lidt højere. Lås de sidste stager bagved de første stager.
19. Stik stageenderne ind under hvor den tredje stage kommer ud.
20. Gentag hele vejen rundt. Tjek at alle peddigrør ligger pænt og stramt i kanten. De sidste stager stikkes ned ovenfra, så kanten er ens hele vejen rundt.
21. Klip stageenderne til på indersiden af kurven, så de hviler op ad en stage.
22. På bøtten med stritører flettes kanten på samme måde imens ørerne bøjes væk.
23. Evt hår på hundebøtten sættes i ved hjælp af en splejsenål.
24. Bind en stor træperle fast som næse med et blødgjort 1,5 mm peddigrør. Sy knapper fast på skind/filt til øjne og lim dem denæst fast med limpistol.



Krydsfletning



Hundespand

Er du hundeelsker og mangler en sød opbevaringsmulighed til godbidderne, så er denne hundespand med låg oplagt.

Idéen til spanden kommer fra en af mine svagtseende elever på Fuglesangcentret i Fredericia.

Bestil nemt hvad du mangler hos
Tempa Håndværk på www.tempa.dk
eller ring 97769009.

Materialer

- Rattan/peddigrør 3 mm til stager
- Rattan/peddigrør 1,5 mm, 2 mm og 2,5 mm til sideflet
- Søgræs 2 - 3 mm eller 3 - 3,5 mm til sideflet
- Papirgarn 2,3 - 3 mm til sideflet
- Jutegarn, 4 mm til sideflet
- Værktøj: Flad- og spids syl, lille beskærersaks, splejsenål 5 mm
- Derudover plastspand i den ønskede størrelse, træperler til næse, knapper til øjne og skindrester til ører.

Udregning af stagelængde

Stagelængde spand:

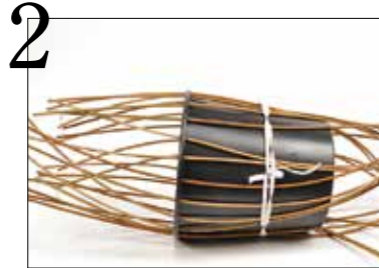
Højden på spanden + 35 cm i 3 mm peddigrør.

Stagelængde låg:

Diameter + 40 cm i 2,5 mm peddigrør.

Sådan gør du

1. Stik huller med en spids syl under kanten af spanden med ca. 2 - 2,5 cm afstand. Udvid evt. hullerne med en strikkepind i samme tykkelse som peddigrørene. Mål spandens højde: Klip stager i spandens højde 35 cm. Anvend 3 mm peddigrør til stager.
2. Sæt et stykke elastik stramt omkring spanden. Blød stagerne godt op ca. 10 min. i lunkent vand. Stik stagerne under elastikken og op igennem hullerne. Der skal være 20 cm af stagerne over spanden. Sørg for at alle stager har denne længde.
3. Nu skal der bestemmes hvilken type ører hundespanden skal have. Ører af læder/skind/filt; Lav et mønster på øret i papir og tegn op til huller i den afstand som 4 stager har.
4. Klip ørerne i skind, læder eller filt og sæt ørerne ned over stagerne.
5. **Dobbeltkrydskant:** Bøj stagerne bagved stagen lige foran hele vejen rundt. Stik den sidste stage ud under buen fra den første og stagerne er låst.
6. Tag en tilfældig stageende og stik den ind under den anden bue over 2 stager rundt langs kanten og stram til.
7. Fortsæt på denne måde hele vejen rundt. De sidste stager stikkes ned ovenfra, så kanten er ens hele vejen rundt.
8. Tag 3 stager op i hånden indvendig og sæt et lille stykke rør i en afvigende farve og sæt over det midterste rør. Dette markerer hvor omgangen skal afsluttes.
9. Tag stagen længst til venstre og lad den gå over to stager og bagved de næste ned i spanden. Fortsæt på denne måde hele vejen rundt.
10. Stik de sidste 2 ned hvor markøren viser, så kanten bliver ens hele vejen rundt.



Hundespand til godbidder

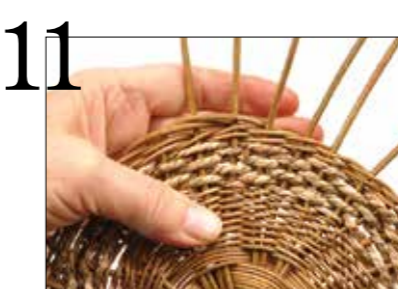




11. Klip stageenderne til på indersiden af spanden i ca. 2 cm længde.
12. Fjern elastikken og start med en krydsfletning med 2 mm peddigrør helt tæt på spandens kant. Sørg for at stagerne kommer til at stå lodret og helt tæt ind til spanden. Flet 2 omgange krydsfletning. Tæl stagerne og hvis du har et lige antal så sæt en ekstra ned i krydsfletningen hvor der er bedst plads. Flet yderligere 2 omgange krydsfletning.
13. Skift evt. til søgræs 3 - 3,5 mm eller en snor og flet striber af søgræs og krydsfletning, som du ønsker siderne skal være. Markér evt. hovedet med stribe i krydsfletning. Dyp søgræs i vand og lad det trække vandet i ca. 5 mm inden du fletter med det.
14. Afslut sidevævningen med nogle omgange krydsfletning, så sidefletningen slutter i samme højde som spanden.
15. Blød stageenderne godt op og lav en enkelt krydskant. Bøj stagerne bagved stagen lige foran hele vejen rundt. Stik den sidste stage ud under buen fra den første og stagerne er låst. Tag en tilfældig stageende og stik den ind under den anden bue rundt langs kanten og stram til. Fortsæt på denne måde hele vejen rundt.
16. De sidste stager stikkes ned ovenfra, så kanten er ens hele vejen rundt.
17. Klip stageenderne af ca. 1 - 2 cm inde på spandens bund. Husk du kan altid vaske og vedligeholde flettet rattan med sæbespånevand.
18. Spanden er nu klar til øjne og næse.
19. Vælg knapper til øjne og sy/bind dem fast på et stykke skind større end knapperne.
20. Vælg en træperle til næse og sæt den fast med en snor eller et tyndt peddigrør. Stik ind under sidevævningen og bind en knude under næsen.
21. Lad spanden tørre og lim dernæst øjnene fast med limpistol.

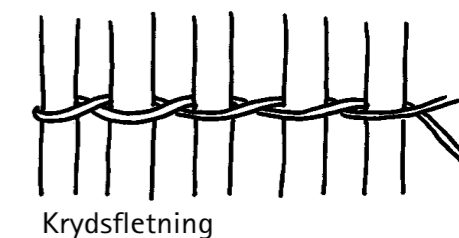


Spanden kan også flettes som en kat med opretstående ører. Se under hundebøtter hvordan du fletter disse ører.



Flettevejledning låg med nedfaldskant

1. Klip 16 stk. stager i 2,5 mm peddigrør (diam + 40 cm) og læg dem i blød ca. 5 min. Læg et lang 1,5 mm peddigrør i blød 5 min. Læg de blødgjorte stager i 2 kryds med 4 stk. hver vej ovenpå hinanden.
2. Læg den tynde peddigrørsende under det nederste bundt og lad ca. 50 cm ende stikke ud til venstre side. Tag nu den lange ende og væv den over under bundterne rundt med uret til enderne mødes. Tag ved de 2 ender og stram den vævede cirkel så meget som muligt. Den korte ende ligger inderst.
3. Væv videre med den lange ende 4 omgange. I sidste omgang går fletterøret kun over 1 i det næste bundt på næste omgang og under de næste 3. Tjek at midten på stagerne er på midten af låget. Hvis ikke ret dem til.
4. Væv videre modsat 4 omgange.
5. Væv den korte ende op og ned inderst så låget bliver helt fyldt ud i midten. Hæft enden ind under på bagsiden.
6. Sæt et fletterør mere ind og flet 4 omgange krydsfletning, hvor du deler stagerne, så de ligger 2 og 2 parvis.
7. Fortsæt krydsfletningen 2 omgang, hvor du deler stagerne, så de ligger enkeltvis. Pas på at du får vævningen helt tæt.
8. Sæt en ekstra stage ind et tilfældigt sted, så der bliver et ulige antal stager og fortsæt yderlig 2 omgange med krydsfletning.
9. Skift nu til lærredsvævning over en under en med søgræs 3 - 3,5 mm. Lad startenden gå med op langs en stage, så den bliver hæftet.
10. Væv lærredsvævning og afslut med 2 omgange krydsfletning med 1,5 mm rør, så låget præcis passer i diameter til den inderste kant på spanden øverst.
11. Blød stageenderne godt op og læg kant. Bøj en stage foran 2 stager og om på bagsiden.
12. Fortsæt med de næste stager foran 2 og om på bagsiden. De 2 sidste stager bøjes, så kanten bliver ens hele vejen rundt.
13. Tag nu stagerne på bagsiden af bunden og lad dem gå over to stager og bagved de næste. Tag 3 stager op i hånden på bagsiden. Stik en hjælper, gerne i en anden farve, ned i en bue omkring den midterste stage. Dette markerer hvor omgangen skal afsluttes. Lad stagen længst til venstre gå over to stager og bagved de næste.
14. Fortsæt på denne måde hele vejen rundt med at stagerne går over to stager og bagved de næste og ud langs bagsiden af bunden.



Krydsfletning

Hjulbevikling på sten

Find flotte strandsten og flet en dekorativ hjulbevikling omkring dem med snor eller 2,5 mm vikkelsjene. Led efter lidt aflange sten, som har et stykke med lige stor afstand imellem siderne.

Materialer

- Stolesjene/fletterør, 2,5 mm
- Jutegarn
- Værktøj: Lille beskærersaks, splejsenål 5 mm

Sådan gør du

1. Sæt den opblødte sjene eller snor fast med malertape til højre på bagsiden af stenen.
2. Vend sjenen og vikkel stramt omkring enden. Start ca. 1,5 cm til venstre for midten af stenen.
3. Vend stenen og vikkel stramt videre 3 - 5 omgange alt efter stenens størrelse.
4. Læg en gren f.eks pil ovenpå stenen og vikkel videre 3 - 4 omgange.
5. Vikkel igen under grenen det samme antal omgange som på den modsatte side af midten.
6. Tjek at beviklingen ligger pænt på undersiden af stenen.
7. Vend igen og lad nu sjenen eller snoren gå under grenen over de 3 midterbeviklinger og under grenen på modsatte side. Stram så langt ind mod midten som du ønsker.
8. Fortsæt rundt og sørg for at sjenen ligger pænt.
9. Fortsæt på denne måde til hjulet har den størrelse du ønsker.
10. Hæft enden ind under ca. halvdelen af beviklingen ved hjælp af en splejsenål.
11. Stram til og klip enden af. Når sjenen er tør er det en god ide at give hjulet lidt klar lak, så det bliver holdt på plads.



Hjulbevikling på sten



Cirkebevikling på sten

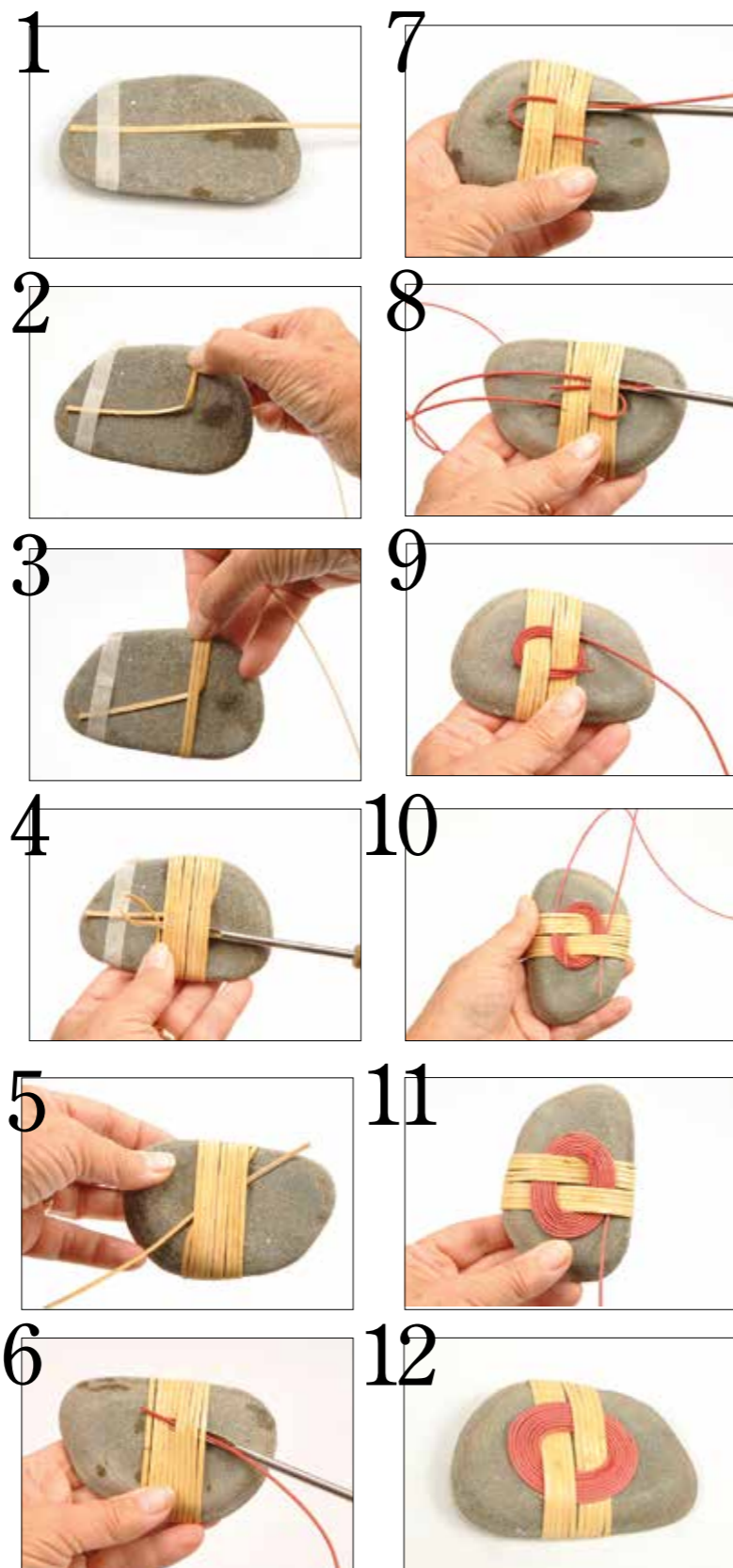
Bevikkel nogle flotte strandsten med denne cirkebevikling. Anvend nogle julefarver til cirklen og benyt stenene som dekoration op til jul og evt. i juledekorationen.

Materialer

- Stolesjene/fletterør, 2,5 mm
- Farvede peddigrør, 1,5 mm
- Værktøj: Lille beskærersaks, splejsenål 5 mm

Sådan gør du

1. Sæt den opblødte sjene eller snor fast med malertape til venstre på bagsiden af stenen.
2. Vend sjene/snoren og vikkel stramt omkring enden. Start ca. 2 cm til højre for midten af stenen.
3. Vend stenen og vikkel stramt videre 8 - 10 omgange alt efter stenens størrelse.
4. Hæft enden ind under beviklingen ved hjælp af en splejsenål.
5. Stram enderne godt ind ved siden af hinanden. Beviklingerne kan også laves stramt med en jutesnor.
6. Stik på retsiden splejsenålen ind under halvdel af omgangene og sæt et opblødt peddigrør 1 - 1,5 m langt på 1,5 mm i tykkelse ind under. Lad enden stikke ud, den klippes af senere. Drej stenen og stik splejsenålen ind under den modsatte halvdel af omgangene. Drej peddigrøret rundt og ind i splejsenålen.
7. Fortsæt på denne måde til cirklen har den størrelse du ønsker.
8. Fortsæt nu rundt og rundt.
9. På et tidspunkt kan du blot stikke peddigrøret ind uden splejsenålen.
10. Afslut under den samme halvdel som du startede.
11. Klip enderne af og laker evt. stenen.



Cirkebevikling på sten



Flet flere flotte beviklinger omkring sten. Se de 3 videoer med enkel bevikling, krydsbevikling og sløjfebevikling på www.tempa.dk under Kurvefletning.



Rebslagning og kurvefletning - en kulturarv

Lad børnene få indblik i to gamle håndværk, som er en del af vores kulturarv.

Fremstil farvestrålende reb af papirgarn sammen med andre typer garn som papirbast, bomulds- og uldgarn, gamle lagner, T-shirts og plastikposer og anvend de færdige reb til flotte kurve med bundet løb eller flet på en træbund med stager af peddigrør.

En aktivitet som henvender sig til alle aldersgrupper, da kurvene kan bindes eller flettes, små eller store, på en træbund. Det er nemt at slå reb med enkle redskaber. En rigtig god samarbejdsopgave, da man skal være mindst 3 personer.

Historisk

Det at slå reb har fra forhistorisk tid været almindeligt og nødvendigt at kunne blandt bønder, fiskere og søfolk. Først fra omkring 1400-tallet blev det et egentligt håndværk og navnet rebslager opstod.

Som materiale til rebslagning blev bast fra 1300-tallet

Materialer

- Træbunde med et ulige antal huller
- Rattan/peddigrør 3 mm til stager
- Rattan/peddigrør 1,5 mm, 2 mm og 2,5 mm til sideflet
- Papirgarn 2,3 - 3 mm til sideflet
- Jutegarn, 4 mm til sideflet
- Værktøj: Flad- og spids syl, lille beskærersaks, splejsenål 5 mm
- Hjemmeslået reb

efterhånden afløst af hamp, der fra 1500-tallet blev importeret fra Rusland og Baltikum. Man har desuden anvendt hør, jute, bomuld, sisal og under 2. Verdenskrig også papir. I dag anvendes mange kunstfibre til reb.

Fremstilling af tovværk var højt anerkendt, og de håndværkere som fremstillede reb, blev kaldt rebslagere.

Deres værksted kaldtes en reberbane, fordi den nødvendigvis måtte være lige så lang som de færdige reb.

Reberbaner, var som regel ca. 100 m lange; Tovværk til skibe blev fremstillet på reberbaner helt op til 330 meter lange. På de store sejlskibe kunne der være helt op til 50 km tov på skibet.

Tovværksfabrikkerne har nu overtaget arbejdet og håndværket er stort set forsvundet. De sidste håndslåede reb, som blev fremstillet på landet, var af høstbindegarn. De korte stykker fra kornneg og halmballer blev skåret fri for knuder og bundet sammen til lange garn, hvorefter man slog reb.



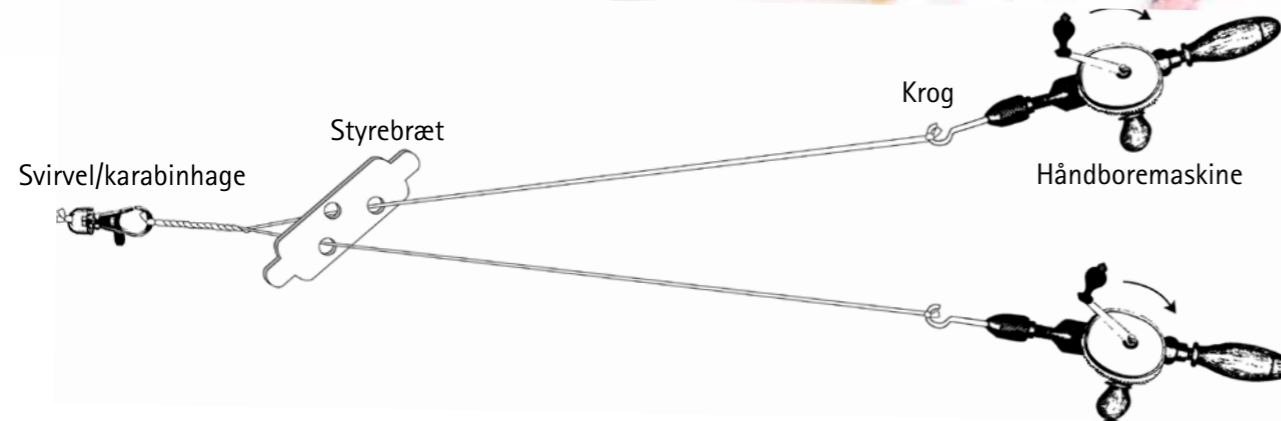
Bakke flettes af peddigrør og hjemmeslået reb på træbund på kursus for folkeskolelærere på Den danske Design- og Håndværksskole i Skjern.



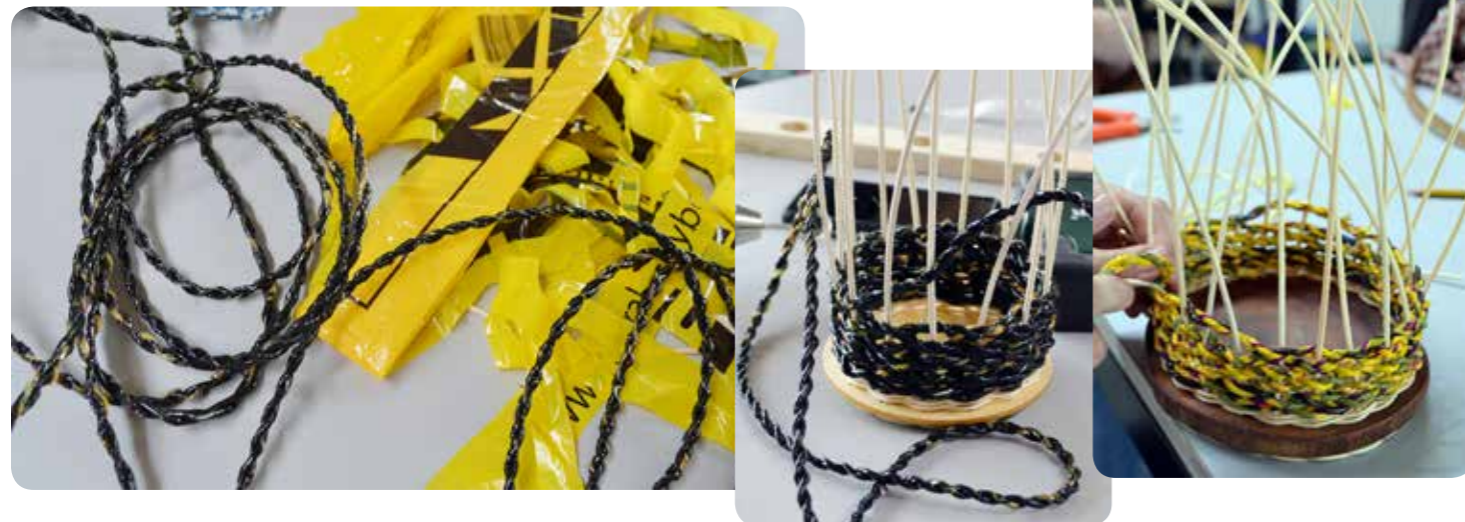
Fad på træskiver af peddigrør og hjemmeslået reb på kursus for folkeskolelærere på Den danske Design- og Håndværksskole i Skjern.

Kurve med hjemmeslået reb





Du kan slå reb af mange forskellige materialer og det er en god måde at anvende restegarn på. Anvend tyndt papirgarn, papirbast, bomulds-, akryl og uldgarn. Revne strimler af gamle kulørte lagner og T-shirts og plastikposer klippet i en fortsat strimmel på ca. 1,5 cm. Se nemt på Youtube, hvordan du laver T-shirt garn af gamle T-shirts og anvend den samme metode til at lave strimler af plastbæreposer.



Kurve flettet med snor af netposer og sorte affaldssække sammen med tyndt papirgarn på kursus for folkeskolelærere på Den danske Design- og Håndværksskole i Skjern.

Sådan gør du

1. 2-slået reb: Fremstil et styrebræt med 2 huller (2,5 cm i diam.) med ca. 14 cm imellem. Sæt de valgte farver garn på en holder. Vælg 4 - 6 snore alt efter hvor tykt det færdige reb ønskes. God idé at lave en prøve. Stil 2 borde med den afstand som rebet skal have. Længden på rebet bliver ca. 70% af startsnorens længde. Træk 2 baner snore ud imellem bordene og igennem styrebrættet.
2. Sæt en skruetvinge fast på bordet og bind svirvel/karabinhagen fast med en snor. Sæt en nøglering fast i karabinhagen og bind snorene fast heri.
3. Bind den anden ende af snorene fast i en krog som er sat i en håndboremaskine. Drej nu, samme vej og med samme hastighed, de udstrakte snore. En hjælper holder styrebrættet.
4. Hjælperen med styrebrættet holder øje med snoningen af rebet og trækker styrebrættet mod boremaskinerne med jævn hastighed, så snart snorene er tvundet nok.
5. 3-slået reb: Hvis man gerne vil have ekstra tykke og mere runde reb kan man lave 3-slået reb. Her er det bedst med et styrebræt, hvor hullerne sidder i en trekant med ca. 14 cm imellem.



Kurve på træbunde

Anvend bunde af naturtræ eller bunde af krydsfiner.

Bunde af naturtræ: Sav træskiver af udgåede træer i 1,5 cm tykkelse på en bånd-sav. Afsæt huller med ca. 2 - 2,5 cm afstand og bor huller med et 3,5 - 4 mm bor. Puds træskiverne med sandpapir og giv bivoksbalsam.

Lad eleverne selv tegne deres bund på karton med et ulige antal huller med 1,5 - 2,5 cm imellem (alt efter tykkelse på rebet). Sav ud med løvsav eller på dekupørsav. Bor 3,5 mm huller og puds med sandpapir. Mal bunden med akrylmaling eller giv olie/lak.

Fremstil et 2-slået reb af 10 meter snore (4 - 5 snore i hvert bundt). Giver ca. 7 m færdigt reb. Anvend 3 mm peddigrør som stager og 2 mm peddigrør til krydsfletning og flet flotte beholdere eller fade.

Stagelængde med enkel låsning og krydskant: Kurvens højde + 10 cm (låsning under bund) + 20 cm til kant.

Stagelængde med enkel låsning og Gretchen kant: Kurvens højde + 10 cm (låsning under bund) + 30 cm til kant.



Enkel Gretchen kant



Enkel krydskant



Dobbelt krydskant

Grundteknikker

Isætning af stager på træbund

Krydsfletning

Takling

Klip et stykke tråd på 20 cm. Læg den ene ende som en bue. Vikl rundt om alle snorene, så snoningen har retning mod buen. Afslut ved at trække tråden gennem buen. Træk i begge snore, så knuden sidder under det snoede. Klip taklingens ender af.

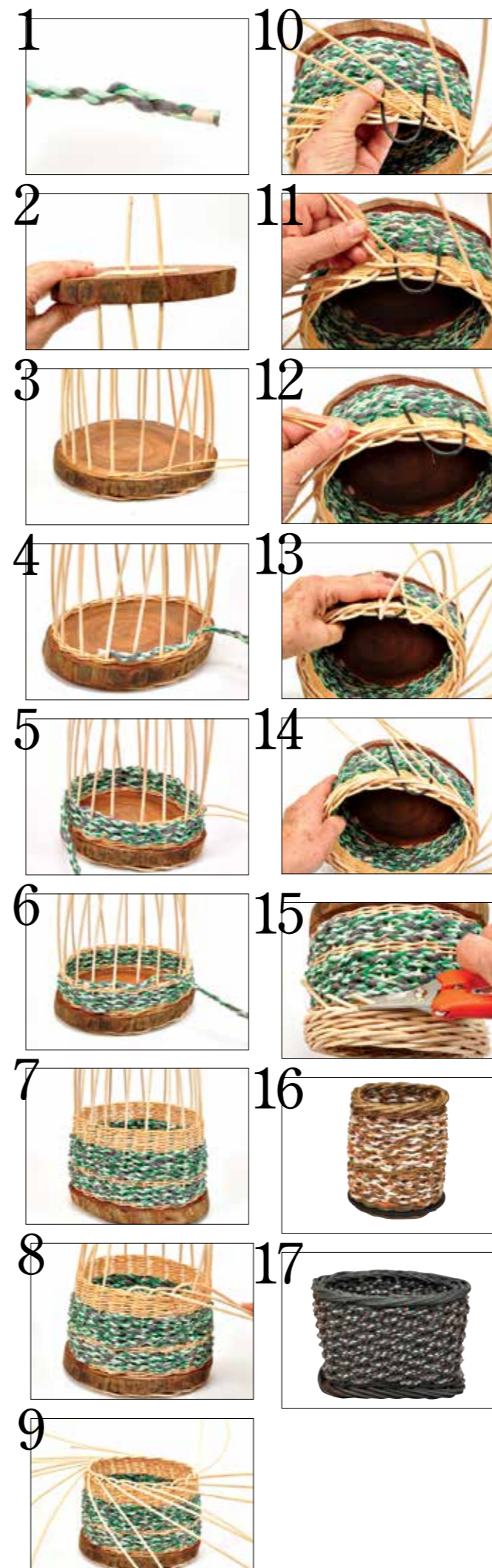
Enkel krydskant

Dobbelt krydskant

Blødgør alle stageender godt. Bøj stagerne bagved stagen lige foran hele vejen rundt. Stik den sidste stage ud under buen fra den første og stagerne er låst.

Tag en tilfældig stageende og stik den ind under den anden bue og stram til. Gentag hele vejen rundt. Fortsæt på denne måde hele vejen rundt. Den sidste stage stikkes ned ovenfra, så kanten er ens hele vejen rundt.

Tag stagerne indvendig efter den enkel krydskant og lad dem gå over en eller 2 stager og ned bagved de næste. Fortsæt på denne måde hele vejen rundt. Stik de sidste ned, så de også går over en eller to og ned. Klip stageenderne til på indersiden af kurven, så de hviler op ad en stage.



Sådan gør du

1. Lav en takling med bomuldsgarn omkring enden på dit reb.
2. Klip og blødgør stagerne (5 - 10 min). Dup dem af i et viske-stykke og stik en stage igennem hvert hul i træpladen. Stageenderne skal være 6 - 7 cm lange. Start ved en tilfældig stage og bøj den foran den næste stage og bagved nr. 2. Lås stagerne under bunden på denne måde hele vejen rundt. Skub den første bue lidt op og stik den sidste stage ind og bagved nr. 2, så alle stager er låst ens hele vejen rundt.
3. Flet to omgange krydsfletning med 2 mm blødgjort peddigrør. Læg peddigrøret dobbelt og start omkring en tilfældig stage. Hæft enderne ned under på indersiden ved hjælp af en flad syl eller strikkepind.
4. Start en lærredsvævning (over en under en) med rebet. Stik enden ind bag en stage. Næste omgang er modsat. Sørg for at presse omgangene tæt sammen. Der skal være den samme afstand imellem stagerne hele vejen op, så kurven bliver cylinderformet.
5. Flet 6 - 8 omgange lærredsvævning med rebet. Flet igen 2 omgange krydsfletning med 2 mm peddigrør. Lad rebet hvile på indersiden.
6. Flet igen omgange lærredsvævning med resten af rebet. Afslut rebet ved samme stage som starten og lav igen en takling på rebet.
7. Flet igen 2 omgange krydsfletning med 2 mm peddigrør før en enkel eller dobbelt krydskant. Flet 6 - 8 omgange krydsfletning før en Gretchen kant.
8. **Enkel Gretchen kant:** Blød stageenderne godt op. Bøj stagerne bagved stagen højre rundt langs kanten hele vejen rundt. Den første bue skal være lidt højere.
9. Lås den sidste stage ud under den første.
10. Tag en rest tyndt peddigrør i en anden farve og stik enderne ned efter 2 tilfældige stager. Dette markerer hvor omgangen skal afsluttes.
11. Tag disse 2 stager + den næste op i hånden. Lad stagen til højre gå foran 2 og væk.
12. Tag en ny stage op i hånden, så der igen er 3 og lad den første gå foran 2. Fortsæt på denne måde hele vejen rundt. Sørg for at klemme borten op imod den øverste kant.
13. Afslut omgangen ved at stikke de 2 sidste stager ned i hver deres markering ved starten og stram til.
14. Første omgang på borten er færdig.
15. Start næste omgang på samme måde med en ny markering. Flet 3 - 4 omgange på borten på denne måde. Længden på stagerne afgør hvor mange omgange du kan flette.
16. Klip enderne af, så de ikke kan smutte ud og klem enden op under borten. Giv den færdige tørre kurv en gang vindruekerneolie på kanterne. Start- og slutende på rebet kan evt. limes fast.
17. **Enkel krydskant:** Se under grundteknikker.
18. **Dobbeltkrydskant:** Er en enkel krydskant efterfuldt af en omgang indvendig i kurven. Se under grundteknikker.

Rullekant på træbund

Rullekanten er meget flot på træbunde da kanten på træbunden skjules.

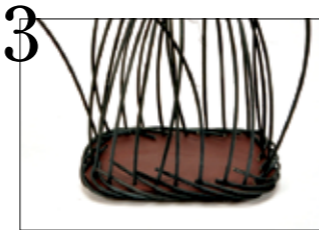
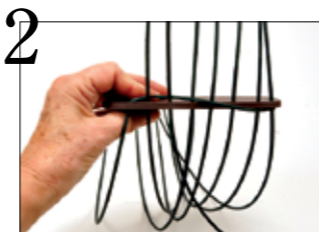
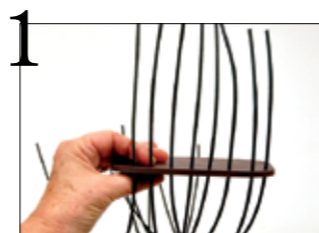
Stagelængde med rullekant: Kurvens højde + 15 - 20 cm (rullekant) + 20 cm til kant (dobbelt krydskant).

Sådan gør du - rullekant

1. Klip stager i peddigrør. Læg stagerne i blød ca. 5 min. Stik 8 stager igennem hullerne med ca. 15 cm over bunden.
2. Tag den første stage og gå bagved 2, skråt over træbunden foran 4 og stik stagen ind bag en stage. Afpas længden, så stagen er ca. 1 cm forbi stagen. Sæt en ny stage i bunden til højre og lad den næste stage gå bagved 2 og foran 4. Fortsæt på denne måde hele vejen rundt på træbunden til der er 2 stager tilbage. Skub de to første buer lidt op, så stagen kan komme bagved 2. Den sidste stage går også bagved 2, foran 4 og ind bag en stage. Træk de 2 buer ned på plads.
3. Alle stager er nu låst med en flot rullekant på træbunden.



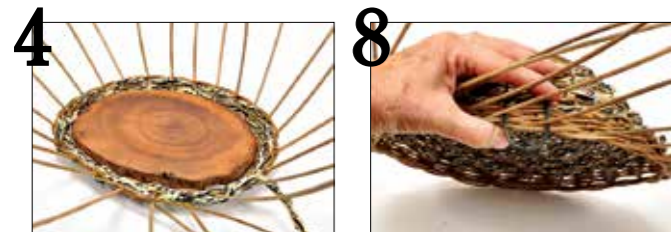
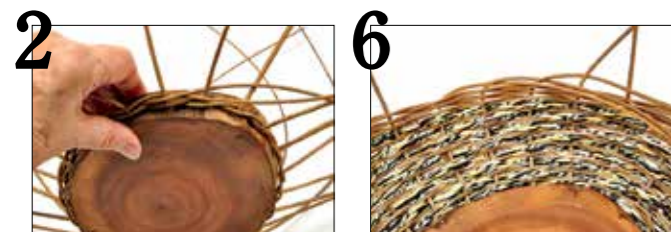
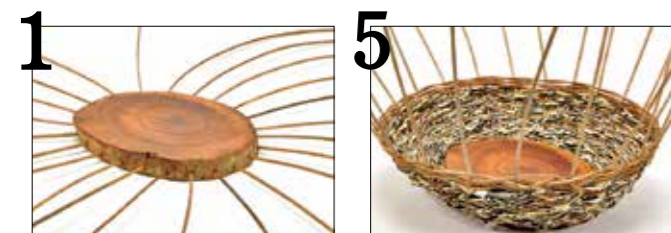
4. Under bunden ligger stagerne rigtig flot. Start altid med 2 omgange krydsfletning som holder stagerne på plads. Klip evt. for lange ender til indvendig ved bunden.
5. Flet med en hjemmeslået snor i lærredsvævning med en omgang krydsfletning imellem hver omgang. Dette giver et meget flot mønster og gør kurven meget stabil. Afslut foroven med 2 omgange krydsfletning og lav kant. Sæt evt. et paprør ned indvendig i kurven imens du fletter den for at holde faconen.



Fad på naturbund

Til et fad på en træskive bores et ulige antal huller ind i siden af træskiven med højst 1,5 cm i mellem.

Stagelængde, fad med dobbelt krydskant. Kurvens højde + 1,5 cm + 30 cm til kant (dobbeltkrydskant med 2 omgange udvendigt).



Sådan gør du - fad

1. Bor huller (1,5 cm dybe) i træskiven med højst 1,5 cm imellem. Puds og giv bunden bivoks balsam. Klip stager i 3 - 4 mm peddigrør, læg dem i blød 5 min og stik en stage i hvert hul. Dyp evt. stagerne i hvid lim inden du stikker dem fast i bunden.
2. Læg et blødgjort 2 - 2,5 mm peddigrør dobbelt og start to omgange krydsfletning omkring en tilfældig stage fra bagsiden af træskiven. Samtidig presser du stagerne ud i en skrå vinkel.
3. Flet med en hjemmeslået snor i lærredsvævning med en omgang krydsfletning imellem hver omgang.
4. Sørg for at fadet går jævnt skråt. Husk at flette fra bagsiden af fadet hele tiden.
5. Afslut foroven med 2 omgange krydsfletning og kant.
6. Blød stageenderne godt op og lav en dobbelt krydskant modsat så enderne afsluttes på ydersiden. Tag en tilfældig stage og bøj den bagved stagen mod højre, men så enden kommer indvendigt i fadet. Stik den sidste stage ind under buen fra den første og stagerne er låst og alle indvendig i kurven.
7. Tag en tilfældig stageende og stik den ud under den anden bue rundt langs kanten og ud på ydersiden. Fortsæt og stik de sidste stager ned ovenfra, så kanten er ens hele vejen rundt.
8. Tag stagerne udvendigt og lad dem gå over to stager og bagved de næste. Fortsæt på denne måde hele vejen rundt. Se start og slut under Gretchen kant. Flet 2 eller 3 omgange alt efter stagerens længde. Klip stageenderne til på ydersiden af kurven, så de hviler op ad en stage.



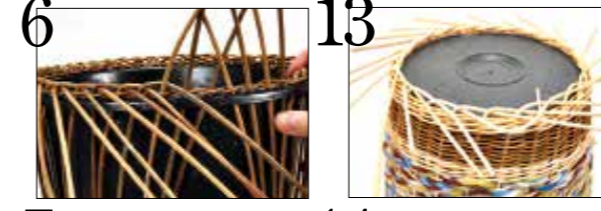
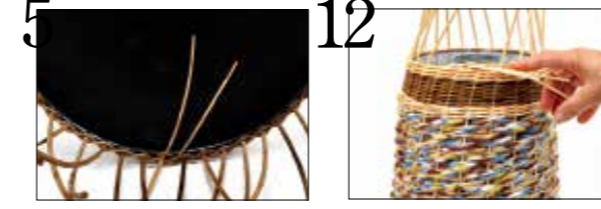
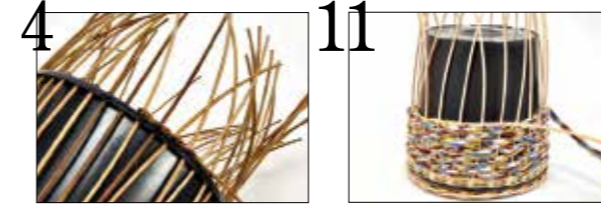
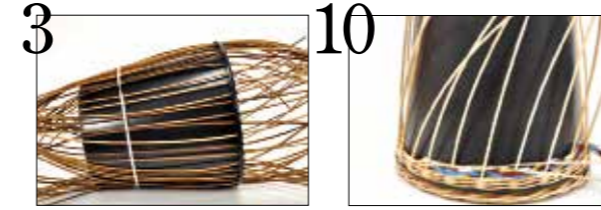
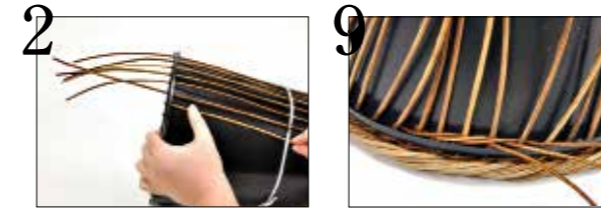
Papirkurv på plastspand

Flet omkring sorte plastspande til super smarte papirkurve, kurve til opbevaring, til grønsager, til plantespande osv.

De sorte plastspande som står i alle supermarkeder og hos købmænd med afskårne blomster bliver bare smidt væk. Spørg om du må få nogle. Spandene kan også købes ret billigt i jern og fix.

Alle kan være med også børn i skolen, da det er nemt at flette omkring en form og holde faconen.

De færdige papirkurve er praktiske, da de kan vaskes af indeni og flotte udvendigt med flet af spændende snore.



Sådan gør du - grundteknik

1. Under kanten af mange spande er der nogle rum som lige passer til at stikke hul igennem med en spids syl. Stik hul i hvert andet rum. Udvid evt. hullerne med en strikkepind i samme tykkelse som peddigrørene.
2. Mål spandens højde: Klip stager i spandens højde + 40 cm. Anvend 3 peddigrør til stager til små spande. Anvend 3 - 4 mm peddigrør til stager til store spande. Sæt et stykke elastik stramt omkring spanden. Blød stagerne godt op ca. 10 min. i vand. Stik stagerne under elastikken og op igennem hullerne.
3. Der skal være 25 cm af stagerne over spanden og 15 cm under spanden. Sørg for at alle stager har denne længde.
4. Læg et langt 2 - 2,5 mm peddigrør i blød. Læg det dobbelt og start en krydsfletning omkring en tilfældig stage oven på kanten.
5. Slut ved startstagen og hæft enderne ind under krydsfletningen og klip enderne af.
6. Læg nu en dobbelt krydskant: Sørg for at stagerne er blødt godt op. Bøj stagerne bagved stagen lige foran hele vejen rundt. Stik den sidste stage ud under buen fra den første og stagerne er låst.
7. Tag en tilfældig stageende og stik den ind under den tredje eller fjerde bue rundt langs kanten og stram til. Fortsæt på denne måde hele vejen rundt. De sidste stager stikkes ned ovenfra, så kanten er ens hele vejen rundt.
8. Tag stagerne indvendig og lad dem gå over en eller to stager og bagved de næste. Fortsæt på denne måde hele vejen rundt. Stik de sidste ned, så de også går over en eller to og ned, så kanten bliver ens hele vejen rundt. Klip stageenderne til på indersiden af kurven, så de hviler op ad en stage.
9. Vend spanden og start sidefletningen. Det er en god ide at starte med 2 - 3 omgange krydsfletning eller kimning for at få stagerne til at stå lodrette. Anvend 2 - 2,5 mm peddigrør. Kimning med 3 rør: Læg 3 opblødte peddigrør ind bag ved hver deres stage. Lad rørene gå foran to og bagved en efter tur.
10. Stik en ekstra stage ned et tilfældigt sted, så der er et ulige antal stager. Start med en omgang lærredsvævning med et hjemmeslået reb efterfuldt af en omgang krydsfletning.
11. Fortsæt på denne måde skiftevis med lærredsvævning med rebet og krydsfletning med peddigrør.
12. Afslut nederst på spanden med mindst 3 - 4 omgange kimning eller krydsfletning. Her er lavet en bort med krydsfletning, lærredsvævning og igen krydsfletning med peddigrør. Afslut ud for bunden af spanden. Læg en enkelt krydskant. Se under grundteknikker.
13. Stik ind under den anden bue hele vejen rundt.
14. Klip stageenderne af lidt inde under bunden.

Hamsterhjul

Hamsterhjulet startede med at blive lavet i pil til foderbolde til fugle. Mange dekorerer den med lyskæde og har den hængende udendørs op til jul. Prøv at flette den i 3 og 2,5 mm peddigrør og anvend den både ude og inde. Hjulet afsluttes på begge sider med en Ninsensbund med et stort hul i midten. Hvis den skal hænge udendørs skal den have en gang spraylak eller udendørs træbeskyttelse.

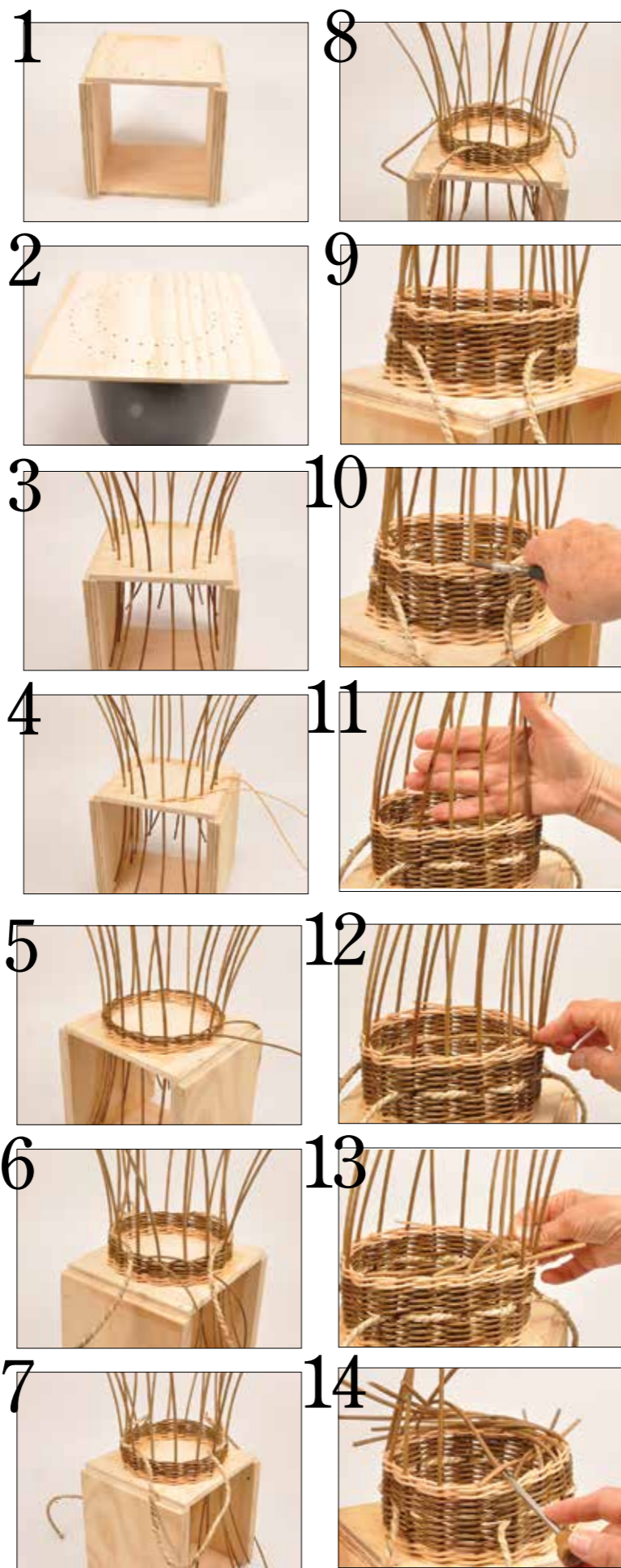
Anvend den til blomster eller dekorer den efter årstiden.

Materialer

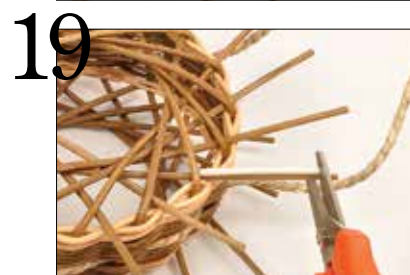
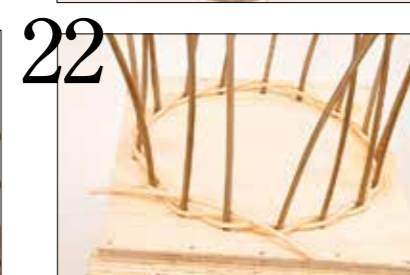
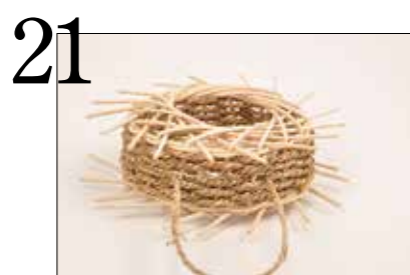
- Rattan/peddigrør 3 mm til stager
- Rattan/peddigrør 2,5 mm til sideflet
- Søgræs 4 - 4,5 mm og 7 mm
- Værktøj: Flad- og spids syl, lille beskærersaks, splejsenål 5 mm
- Skabelon med 4,5 mm huller.

Sådan gør du

1. Grundteknik: Start med at lave en fletteskabelon enten som en kasse med huller foroven eller blot en plade med huller i som du kan ligge oven på en spand. Du kan nemt have huller til flere størrelser på den samme plade. Bør hullerne 4,5 mm så det er nemt at trække hamsterhjulet fri af skabelonen. På de næste sider finder du skabelon til hamsterhjul på 15 og 20 cm. Hvis du gerne vil have et større hjul, så planlæg huller med 2,5 cm afstand. Sørg for at afstanden under pladen med huller er stor nok.
2. En sort plastspand fra den sidste buket blomster er fin til at lægge en plade oven på.
3. Klip stager i 3 mm rør. Hamsterhjul 15 cm: 17 stager á 40 cm. (23 cm over pladen) Hamsterhjul 20 cm: 21 stager á 45 cm. (25 cm over pladen). Læg stagerne i blød ca. 5 min i håndvarmt vand og sæt dem i skabelonen med det anviste stykke over pladen.
4. Læg en lang 2,5 mm rør i blød. Læg røret dobbelt og start omkring en tilfældig stage. Flet nu krydsfletning 6 omgange. Forlæng rørene ved at de blot krydser bagved en stage.
5. På det viste hamsterhjul er første omgang naturfarvet og dernæst brun. Stop krydsfletning ud for starten. Beregn hvor langt du vil have dit ophæng og klip i 7 mm søgræs. Læg søgræsset i blød ca. 5 min.
6. Væv ophænget ind med start på hver side af stoppet på krydsfletning. 4 stager imellem. Flet over en under en om til modsatte side og lad der være 3 stager imellem ophænget præcis på modsatte side. Tilpas længden på enderne, så de er næsten lige lange og ophænget har den ønskede størrelse.
7. Fortsæt med 6 omgange krydsfletning op over ophængssnoeren.
8. Her er siderne på hjulet flettet færdig. Blød stageenderne godt op.
9. Klem omkring stagerne tæt på vævningen med en rundtang.
10. Den første stage lægges ned bagom 5 stager på et 15 cm hjul og bagom 6 på et 20 cm hjul.

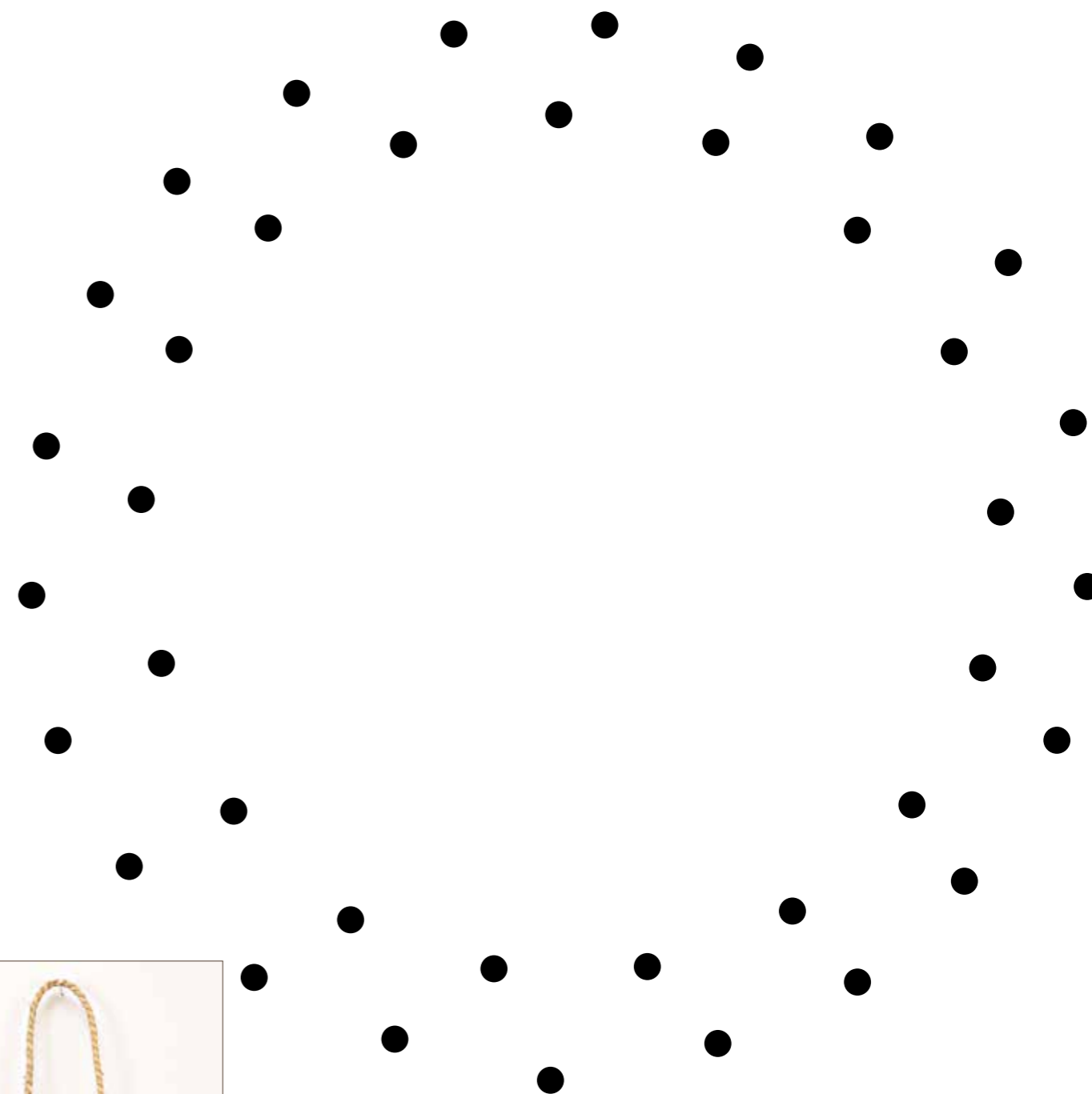


Hamsterhjul



11. Læg stagen ned bagom 5 stager og ud efter den 5. stage.
12. Fortsæt med de næste stager på samme måde.
13. Når der ikke er flere opretstående stager at lægge ned imellem, skal den næste stage ned i midten op under den første stage og ud. Anvend en splejsenål.
14. Fortsæt med de resterende stager på samme måde.
15. Pres kanten/bunden ned så stagerne ligger ens hele vejen rundt.
16. Træk nu hjulet af skabelonen og blød stagene på den modsatte side godt op.
17. Læg en kant/bund på samme måde på denne side.
18. Se hvilken stageende som er kortest og klip en målepind efter den. Klip alle stageender i den længde eller kortere hvis du synes.
19. Hamsterhjulet er nu færdigt. Bind knuder på enderne af ophænget i den længde du ønsker det. Det er flot at hænge hulsten på enderne.
20. Variation 1: Flet en omgang krydsfletning med 2,5 mm rør. Dernæst 5 omgange med 4 - 5 mm søgræs i lærredsvævning over en under en. På sjette omgang lader du blot søgræsset gå ud i et ophæng og fortsætter 5 omgange mere. Flet igen en omgang krydsfletning og flet kanter som før beskrevet.
21. Variation 2: Flet en omgang krydsfletning med 2,5 mm rør. Klip af rester rør på 12 cm i længde. Læg et kort rør bagved 2 stager.
22. Læg det næste korte rør ind bag ved den sidste af de 2 stager fra før og den næste. Læg et langt rør 2,5 mm dobbelt og start omkring en stage ovenpå de korte rør.
23. Flet nu krydsfletning hen over de korte rør og læg hele tiden et nyt ind.
24. Fortsæt på denne måde omgangen ud. Sørg for at krydsfletningen hele tiden kommer ovenpå de korte stager.
25. Fortsæt 3 med 3 omgange krydsfletning. Læg ophæng ind som beskrevet under grundteknikken og fortsæt med 3 omgange krydsfletning
26. Flet igen en omgang med de korte rør lagt ind og med en omgang krydsfletning bagefter. Læg kanter som beskrevet under grundteknikken.
- 27.

Hulskabelon til Hamsterhjul



Kurvemageri for børn

Kurvefletning, som er et af verdens ældste håndværk er en del af vores kulturarv, som det er vigtigt at vi bevarer.

Kurvefletning er for alle aldersgrupper ikke mindst for børnene. Det er vigtigt at børn i alle aldre oplever selv at flette en kurv til opbevaring. Børn elsker at fremstille noget som kan anvendes og som holder i årevis.

Flet kurve med børnene i skolen, SFO'en og på fritidshjemmet. Denne type kurvefletning med flade sjener, papirsnor og peddigrør kræver ikke de store forberedelser, man kan nemt være i gang i løbet af 10 min. Peddigrør og sjener har den store fordel at det tager kun 5 min. at bløde materialet op i vand og det er nemt at bløde op igen ugen efter. På stager af flade sjener kan der flettes med mange forskellige typer materialer op at siderne. Her er valgt en flot flettesnor af papir, men børnene kan nemt selv fremstille en flot snor ved at flette, sno eller hækle med tyndere snor eller garn. En fingerstrikket snor af uldgarn som filtes i vaskemaskinen ville også være fin. Spring blot ud i kurvemagerier, børnene vil elske det!

Materialer

- Flade sjener 13 mm
- Rattan/peddigrør 2 mm
- Papirsnor 4 mm
- Værktøj: Flad- og spids syl, lille beskærersaks, splejsenål 5 mm, hjælpeplade til kurvefletning, klemmer



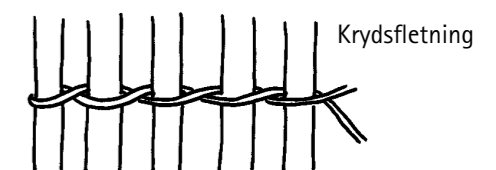
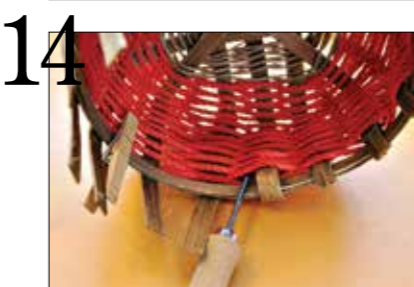
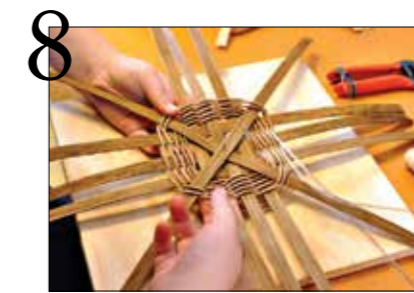
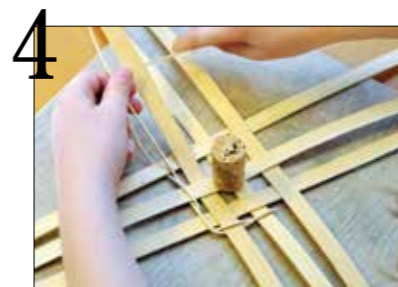
Brød- eller opbevaringskurv

Anvend flade sjener og flettesnor af papir til at flette brød- og opbevaringskurve. En hjælpeplade med et søm i midten gør det nemt for børnene at holde styr på

kurvebunden imens bunden samles med krydsfletning. Siderne flettes i lærredsvævning med 4 mm flettesnor og afsluttes med en enkel snøret kurvekant.

Flettevejledning

1. Klip 8 stager á 45 cm i 13 mm flade sjener i natur eller brune. Læg stagerne i blød ca. 5 min.
2. Find midten på 2 stager og sæt dem på sømmet på hjælpepladen med bagsiden opad (den side som flosser op når den blødgjorte stage bøjes). Sæt en prop på sømmet, så inden stikker sig.
3. Væv en stage ind på hver side af midten i lærredsvævning (over en under en), husk bagsiden opad og ca. 1 cm imellem stagerne.
4. Læg et langt 2 mm peddigrør i blød 5 min. Læg det dobbelt og start en krydsfletning omkring en stage som ligger nederst midt på en af siderne. Flet 3 omgange krydsfletning. Arbejdet kan nemt drejes på pladen imens man fletter.
5. Sæt de 2 sidste stager på sømmet i et kryds.
6. Fortsæt med 2 omgange krydsfletning, hvor de nye stager i hjørnerne tages med. Tag kurvebunden af sømmet, vend den og sæt den på igen.
7. Hæft enderne på peddigrørerne ind under krydsfletningen ved hjælp af en flad syl. Klip overskydende peddigrør af.
8. Klip en af stagerne i hjørnerne midt igennem. Dette giver nu et ulige antal stager, så der kan væves en lærredsvævning over en under en.
9. Start en lærredsvævning med flettesnoren af papir over en under en. Sørg for at startenden kommer med ind under vævningen, så den bliver hæftet. Væv 8 omgange og lad snoren hænge. Tag bunden af hjælpepladen og blød dyb stageenderne i vand.
10. Find en rund æske, dåse som passer i størrelse til bunden (ca. 15 cm). Små kagedåser har den størrelse. Sæt dåsen oven på bunden med et lod eller tung sten i bunden. Sæt en kraftig elastik omkring dåsen og bøj alle stagerne op under. Stagerne skal nu tørre til næste dag eller de kan tørres med en hårtørrer til de holder faconen.
11. Væv nu videre op ad siderne.
12. Fordel afstanden imellem stagerne imens, specielt hjørnerne. Fortsæt indtil der er ca. 3 omgange omkredsen på kurven tilbage af snoren. Lad snoren hænge. Blød alle stageender godt op. Sæt evt. kurven omvendt i en balje med vand. Sørg for at snoren ikke bliver våd.
13. Klip en flad sjene som er ca. 2 gange omkredsen på kurven. Læg sjenen dobbelt indvendigt i kurven som kantsjene lige over sidevævningen. Hold på plads med klemmer.
14. Bøj nu alle stageender rundt om kanten og ned under vævningen på indersiden af kurven ved hjælp af en flad syl. Klip evt. lidt af hvis de er for lange.
15. Snør nu omkring kanten med resten af snoren. Snør imellem alle stagerne og sørg for at snøringen ligger ovenpå stagerne.
16. Hæft enden på snoren ned under sidevævningen på indersiden og klip af.



Fuglefoderkræmmerhus

Flet et foderkræmmer af peddigrør og søgræs. En god julegave som er nem at flette.

Bestil nemt hvad du mangler hos Tempa Håndværk på www.tempa.dk eller ring 97769009.

Materialer

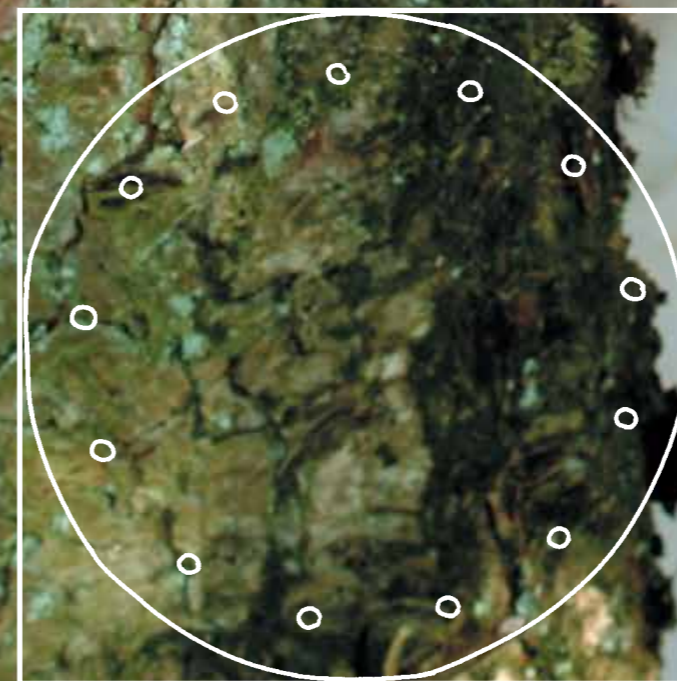
- Rattan/peddigrør 2,5 mm til stager
- Rattan/peddigrør 1,5 mm til krydsfletning
- Papirgarn 2,3 - 3 mm til sideflet
- Værktøj: Flad- og spids syl, lille beskærersaks, splejsenål 5 mm

Sådan gør du

1. Fremstil en hjælpeplade af træ, et plastlåg eller stivt pap efter skabelonen og bor/klip 3 mm huller. Klip 13 stager á 40 cm i 2,5 mm peddigrør. Sæt stagerne i blød 5 - 10 min. Afmål 5 meter søgræs 2 - 3 mm. Dyp søgræsset i vand og læg det på et håndkæde, så det kan suge vandet. Sæt stagerne i hjælpepladen, så der er 15 cm af stagerne på den ene side af pladen.
2. Sæt en elastik omkring de 15 cm ender.
3. Læg et blødgjort peddigrør 1,5 mm dobbelt og start 2 omgange krydsfletning omkring en tilfældig stage.
4. Hæft enderne ind under vævningen på indersiden og klip af.
5. Væv lærredsvævning over en under en med søgræsset. Start et tilfældigt sted og lad enden gå med op i vævningen.
6. Hæft slutenden på søgræsset ned i vævningen på indersiden. Brug en flad syl.
7. Flet igen 2 omgange krydsfletning med 1,5 mm peddigrør.
8. Hæft enderne ind under vævningen på indersiden og klip af.
9. Blødgør alle stageender godt og bøj stagerne bagved stagen lige foran hele vejen rundt. Lås den sidste stage bagved den første.
10. Tag en tilfældig stageende og stik den ind under den anden eller tredje bue og stram til. Gentag hele vejen rundt. Fortsæt på denne måde hele vejen rundt.
11. Den sidste stage stikkes ned ovenfra, så kanten er ens hele vejen rundt.
12. Stageenderne kan nu klippes af indvendigt, så de hviler op ad en stage.
13. Fjern elastikken og træk hjælpepladen af.
14. Sno søgræs 4 - 5 omgange omkring enderne. Sno omkring startenden.
15. Bind en dobbeltnode på de to ender og klip af.
16. Bind ophæng på kræmmerhuset.



Fuglefoderkræmmerhus



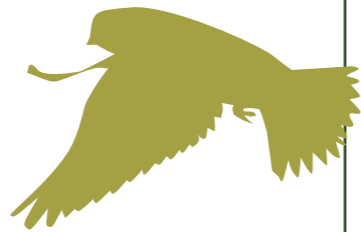
Flet til fuglene



Flet et flot foderophæng til fuglene af kraftige peddigrør sammen med en kraftig søgræs på træstub.

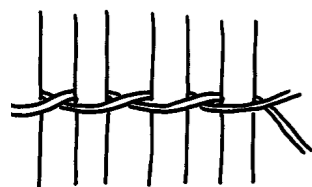
Materialer

- Rattan/peddigrør 4 mm til stager
- Rattan/peddigrør 3 mm til krydsfletning
- Søgræs 7 mm
- Farvede peddigrør, 3 mm
- Værktøj: Flad- og spids syl, lille beskærersaks, splejsenål 5 mm



Sådan gør du

1. Til startbundene som vi kalder "stubbebund" er det super at finde et udgået træ, så træet er nogenlunde tørt. Sav nogle stykker i den ønskede størrelse. Vi har anvendt træstykker på ca. 10 cm i diameter.
2. Afmærk huller 1 cm fra kanten med ca. 2 cm mellemrum og bor huller som passer til stagerens tykkelse. Vælg at bore et lige- eller et ulige antal huller. Med et ulige antal huller kan der senere væves en lærredsvævning med snor.
3. Stik en stage i alle hullerne.
4. Saml stagerne ca. 35 cm fra bunden med en kraftig elastik hvis ender sættes omkring en lille pind. Tjek alle stagerne buer ens hele vejen rundt og at samlingen af stagerne er lige over midten af træstubben.
5. Start på en stubbebund med et ulige antal huller. Læg et 3 mm peddigrør, her sort i blød og læg det dobbelt. Start en krydsfletning omkring en tilfældig stage. Peddigrørerne forlænges blot ved at lade enderne krydse forbi hinanden bag en stage.
6. Flet ca. 4 cm krydsfletning og klip enderne af bag ved en stage eller hæft dem ned under fletningen indvendigt. Flet evt. en stribe med et farvet peddigrør, her er anvendt lilla.
7. Tag elastikken af for oven på stagerne.
8. Flet nu en bort med 4 omgange søgræs. Da der er et ulige antal stage er det nemt at flette en lærredsvævning over en under en. Enderne hæftes ind under vævningen på indersiden. Dyp søgræsset i vand og lad den ligge ca. 5 min. inden den anvendes. Flet igen en omgang krydsfletning med lilla peddigrør. Til sidst flettes 2 omgange krydsfletning med sort peddigrør.
9. Sæt igen elastikken omkring øverst på stagerne. Sørg for at de ligger rigtigt ved siden af hinanden. Start en krydsfletning hvor stagerne følges ad to og to de første 3 omgange og dernæst skilles ad, så de ligger en og en i krydsfletningen. Da der er et ulige antal stager er en stage alene hele tiden. Flet ca. 6 omgange og hæft enderne ned under fletningen indvendigt og klip af.
10. Bind en snor stramt omkring stagerne lige over krydsfletningen og klip dem af i en passende længde. Sæt en ophængssnor igennem lige under krydsfletningen..



Krydsfletning



Efterbehandling

Giv en farveløs udendørs træbeskyttelse, så holder det længe.

Flet til fuglene



Grundkurv splejsning

Af papirsnor og papirgarn kan man splejse flotte bånd, kurve, tasker osv. At splejse er ligesom et strik-
køjt. Det er nemt at tage med, du skal ingen vand
bruge for at lave en flot kurv/taske blot en splej-
senål, saks og noget snor. Start med mindre projekter
og du vil hurtigt blive god til at splejse.

Den lille kurv som bliver vist på videoen på www.tempa.dk er et godt startprojekt for at lære grund-
teknikkerne.

Alt efter hvilken farve 4 mm papirsnor du vælger vil
kurvene få lidt forskellige størrelser da snoninger på
snoren ikke er lige stramme.

Mulighederne er uendelige.

Materialer

- Papirsnor 4 mm
- Værktøj: Flad- og spids syl, lille beskærersaks, splejsenål 5 mm



Grundteknikker i splejsning
med 4 mm 3-slået papirsnor.
Find videoen på www.tempa.dk
under Kurvefletning.
Der anvendes 18 stk. á 45 cm
samt ca. 2,5 m til kanter

"Flet i forvandling"

Flet i forvandling, Fra fortid
over nutid til fremtid indeholder
et væld af historier og opskrifter
til kurve.

256 sider af Else Marie Pedersen
4030..... 229,- kr.



I bogen "Flet i forvandling" finder du 24
sider med splejseopskrifter på kurve og
tasker.

Grundkurv splejsning



Flet nemt efter instruktive flettevideoer

Gå ind under Kurvefletning på www.tempa.dk

Kom nemt i gang med kurvefletning

Se videoer om grundteknikker til kurvefletning og splejsning på tempa.dk under kurvefletning



Rund bund med teknikbortør på siden.



Hexagonalflet til fad eller papirkurv.



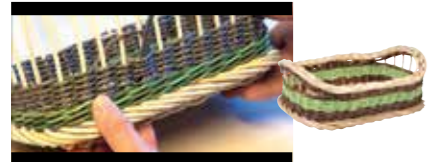
Grundteknik på rund kurv af peddigør.



Grundteknik til armbånd af rattanmaterialer.



Grundteknik på flet-let skabelon af plast.



Grundteknik på fast bund med almindelig kant samt rullekant.



Grundteknik til diagonalflettede kurve af bambusspån.



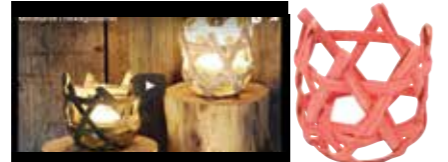
Grundteknikker i splejsning med 4 mm 3-slået papirsnor.



Grundteknik i løbbinding med 3 mm jutegarn.



Grundteknik til kinesisk roset af bambusspån.



Grundteknik til minikurv i hexagonalflet.

Tag et onlinekurvekursus

Start med at flette disse to kurve efter grundige instruktionsvideoer online på www.tempa.dk. Bestil samlet sæt til kursus på www.tempa.dk under tilbud kurvefletning. Flettesæt på brød- eller opbevaringskurv samt en spånkurv for kun 260 kr. (normalpris 290 kr.)

Vælg farve:

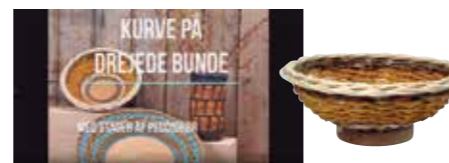
Lyse sjener og sort papirsnor
Brune sjener og natur papirsnor



Start med at se videoen om værktøj og materialer og start derefter med opbevaringskurven efter videoen, dernæst spånkurven. God fornøjelse! Find videoer på www.tempa.dk under kurvefletning.



Nem opbevaringskurv af sjener og papirsnor



Kurve på drejede træbunde



Kurve på rillebunde af træ



Kurve på rillebunde af træ



Spånkurv af flade rattansjener



Rammekurve



Kurve på rillebunde af træ



Diagonalflettede kurve

Ispindekurve



Børn i alle aldre kan være med til at flette kurve over ispinde som en start på at udforske kurvemageriet. Det er nemt og enkelt og er en god start til at få en forståelse af at væve lærredsvævning. Samtidig får børnene nogle flotte bøtter til deres værelse. En god opgave i 3. og 4. klasse i Håndværk og Design.



Ispindekurve

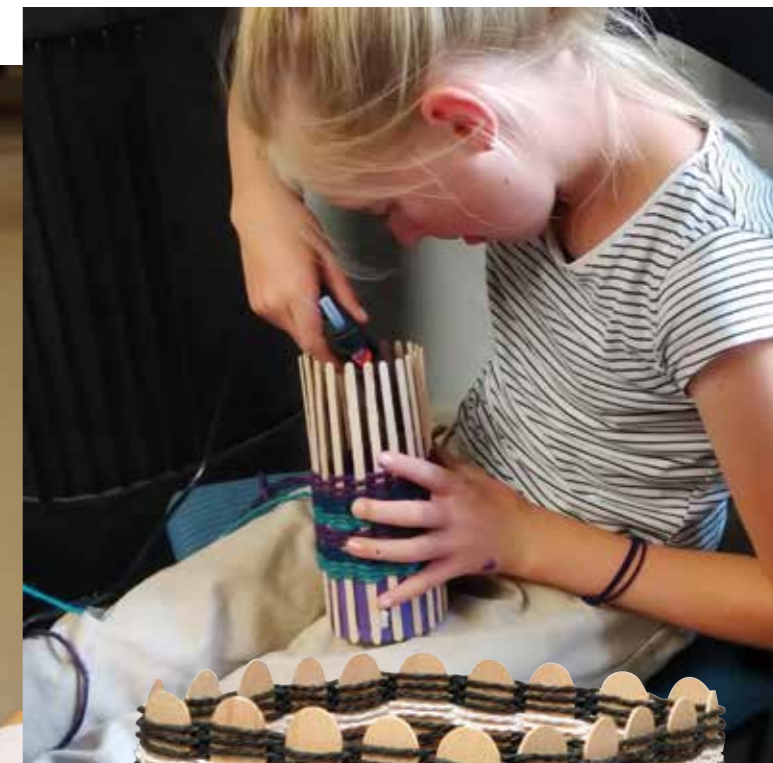
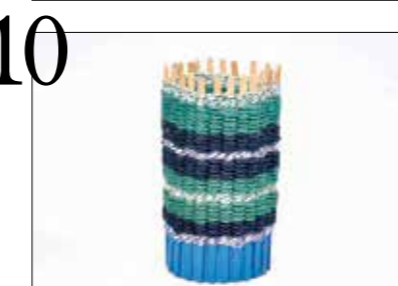
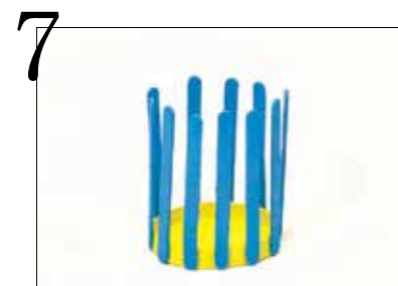
Ispindekurve er nemme og enkle at fremstille. Som bund anvendes det nederste af et papkrus bund eller låg fra en papæske. Stager af ispinde limes på og flet med jute- eller papirgarn

Materialer

- Ispinde og engangskrus
- Jutegarn 4 mm
- Papirgarn 2,5 - 3 mm
- Værktøj: Flad- og spids syl, lille beskærersaks, splejsenål 5 mm

Sådan gør du

1. Papkrusbund: Mål 3,5 cm op på siden af et papkrus og klip bunden af.
2. Mal bunden med hobbyfarve og lad det tørre godt. Lim nu 11 cm lange ispinde på som stager med 5 - 6 mm imellem. Anvend limpistol eller hvid lim. Husk et ulige antal stager.
3. Lim garn fast bagved en stage og start en lærredsvævning foran en, bagved en. Skub rækkerne så meget sammen som muligt og skift farve bagved den samme stage hver gang. Lim enderne fast bag ved stagen.
4. Papirgarn 2-3 mm tyk giver nogle meget stabile bølter. Med jutegarn bliver de blødere, men også mere tætte.
5. En anden mulighed er at anvende små papæsker i forskellige størrelser som bund. Her er det bunden af en æske.
6. Og her er det låget af en æske. Ofte fåes æsker med 3 - 4 størrelser inden i hinanden og alle kan anvendes, så der er til mange bølter.
7. Begge dele giver fine bølter
8. Hvis man gerne vil have nogle høje bølter kan tynde lange ispinde anvendes.
9. Det er også flot at male både bund og ispinde nederst.
10. Med brede høje ispinde kan man fremstille større bølter. Her kan de være svært at lave et ulige antal stager. ved et lige antal stager lader man 2 tråde løbe efter hinanden i en lærredsvævning. Husk blot at de aldrig må krydse hinanden. Skift farve samme sted hver gang.
11. Den færdige bøtte over brede ispinde bliver meget solid.



Runde kurve af rattan

Med flade sjener af rattan, peddigrør og snor af papir og søgræs er der mulighed for at fremstille utrolig forskellige runde kurve på 18x10 cm.

Med naturfarver i brune, sorte og lyse farver kan børnene designe udseendet af deres egen kurv samtidig med at de lærer grundteknikkerne til en rund kurv

Materialer

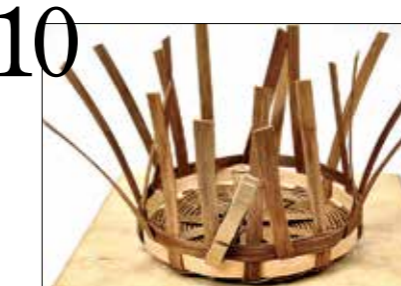
- Flade sjener 13 mm
- Rattan/peddigrør 2 mm
- Papirsnor 4 mm
- Søgræs 3 - 3,5 mm
- Værktøj: Flad- og spids syl, lille beskærsaks, splejsenål 5 mm, hjælpeplade til kurvfletning, klemmer

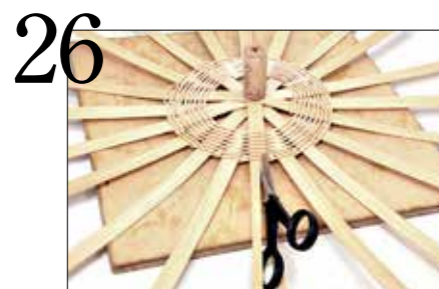
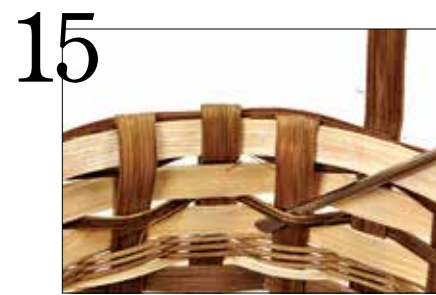


Flettevejledning

Grundteknik til rund kurv af flade sjener på hjælpeplade med peddigrørsbund. Str. 18x 10 cm.

1. Klip 10 stager á 45 cm i 13 mm sjener. Blødgør sjenerne i vand ca. 5 min. Sæt 5 stager fast på hjælpepladen i en stjerne med bagsiden (den ru side) opad. Midten præcis på sømmet. Fordel afstanden imellem stagerne jævnt.
2. Læg et langt 2 mm peddigrør i blød ca. 5 min. Læg det dobbelt og forskyd enderne ca. 15 cm. Start en krydsfletning omkring den nederste stage. Sørg for at krydsfletningen kan være der og danner en pæn cirkel. Fortsæt rundt 7 - 8 omgange.
3. Forlæng peddigrørerne ved at lade den korte ende ligge inderst.
4. Stik det nye peddigrør ned imellem de to rør, under en stage og hen og ligge ovenpå den næste stage. Fortsæt krydsfletningen og lad enderne ligge ovenpå bunden. Klip enderne skråt af efter nogle omgange. Fortsæt indtil de næste stager kan være imellem med en krydsfletning på hver side.
5. Sæt de sidste 5 stager på sømmet i en stjerne (med bagsiden opad), så de ligger imellem de gamle en ad gangen og lav en krydsfletning på hver side.
6. Fortsæt krydsfletningen til bunden måler ca. 18 cm i diameter. Hæft enderne ind i vævningen ved hjælp af en syl.
7. Bøj alle stager op i 90 grader og start en lærredsvævning over en under en med en 13 mm sjene. Sæt den opblødte sjene fast med en klemme bag en stage med retsiden udad.
8. Hold sjenen på plads på den første omgang med klemmer og lås omgangen over 4 stager så begge ender er skjult. Sæt en klemme over samlingen.
9. Drej kurven 1/4 omgang og start en ny omgang lærredsvævning modsat.
10. Stagerne vil nu stå lodret opad og du kan tage kurven af hjælpepladen.
11. Fortsæt vævningen og sørg for at der bliver lige stor afstand imellem stagerne hele tiden. Her er næste omgange med en 5 mm flad/oval sjene. Klem omgangene tæt sammen. Lås alle omgange med sjener over 4 stager.
12. Du kan også flette nogle omgange krydsfletning op ad siderne. Læg peddigrørret dobbelt ved starten.
13. Hæft enderne ned på indersiden ved afslutningen.
14. Fortsæt op ad siderne til der er ca. 6 cm tilbage af stagerne med det mønster du har bestemt. Sidste omgang skal være med en 13 mm sjene og der skal være 2 mm luft under omgangen.





15. Blødgør alle stageenderne godt og læg en lang 13 mm sjene rundt indvendig sammen med den øverste omgang. Hold den evt. på plads med klemmer.

Bøj nu alle stager ned og ind under sidevævningen på indersiden af kurven. Brug en syl til hjælp. Klip evt. overskydende ender af.

16. Lad enderne på sjenen gå 6 - 7 cm over hinanden.

17. Start en krydssnøring omkring kanten med en flade/ovale sjene ved at lade enden gå ind i kurven med den flade side opad, rundt om kanten og ind under en stage.

18. Snør skråt over alle stager hele vejen rundt til snøresjenen er ude imellem de to stager, hvor du startede.

19. Snør nu den modsatte vej, så der dannes kryds. Stram snøringen rigtig godt.

20. Hæft enden ved at lade den gå under snøresjenen på indersiden og ud på yder-siden igen.

21. Lad den gå op under en snøring udvendigt.

22. Klip enden af.

23. Pres bunden lidt ned i midten på ydersiden, så står kurven bedre.

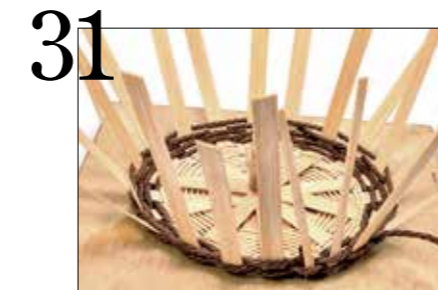
24. Kurv med papirsnor: Flet bunden som beskrevet men stop efter 2 omgange krydsfletning efter at de sidste stager er sat på.

25. Tag bunden af hjælpepladen og vend den om og sæt den på pladen igen.

26. Find den mest stabile sjene og klip den halvt igennem, så du får et ulige antal stager.

27. Start en lærredsvævning med 10 m papirsnor ved den delte stage. Lad en ende på ca. 5 cm ligge under vævningen.

28. Fortsæt lærredsvævningen indtil bunden er 18 cm i diam. Lad startenden på papirsnoren gå med op under vævningen på bagsiden.



29. Tag igen bunden af hjælpepladen og vend den og sæt på igen. Bøj alle stager op i 90 grader.

30. Fortsæt nu lærredsvævningen opad siderne. Hold evt. snoren på plads med klemmer.

31. Efter 3 - 4 omgange står stagerne lodret.

32. Tag kurven af hjælpepladen og klem væverækkerne tæt sammen.

33. Fortsæt indtil siden måler ca. 4 cm. Lad papirsnoren hvile inde i kurven ved den delte stage.

34. Start en lærredsvævning med en sjene ved den delte stage og lad de to halvdele være en stage i de næste omgange.

35. Flet 2 - 3 cm med omgange af sjener.

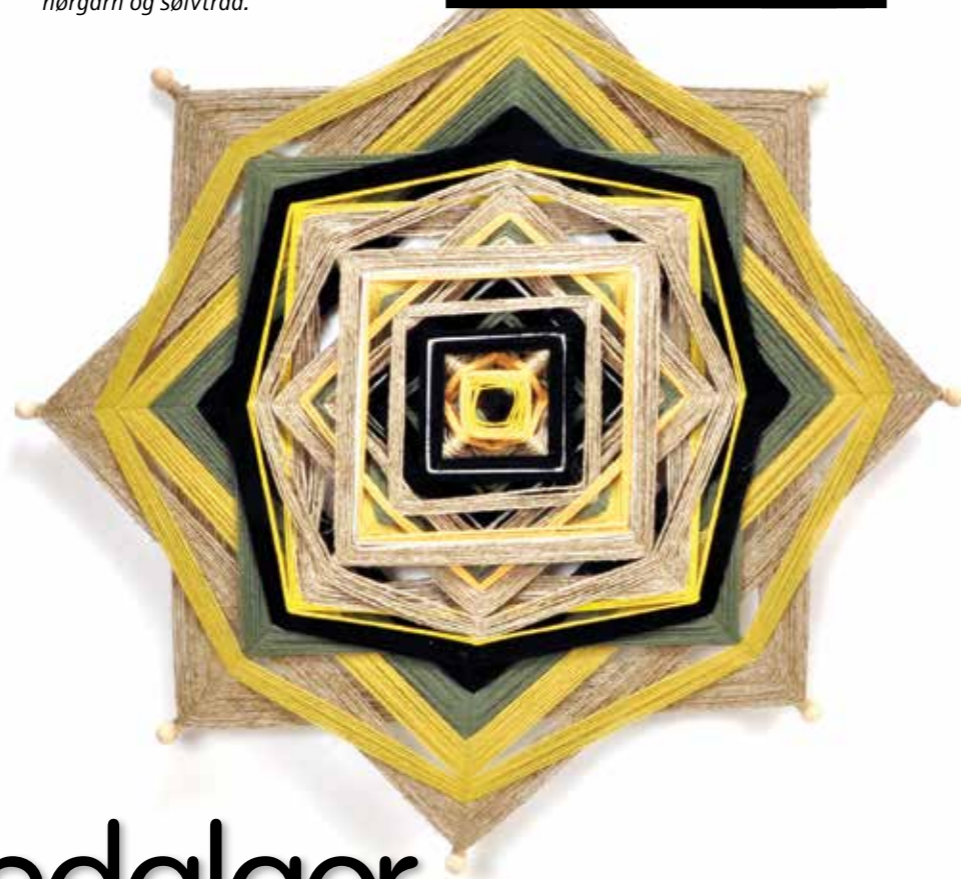
36. Lad snoren gå skråt op på indersiden og fortsæt lærredsvævningen med papirsnoren. Lad igen den delte sjene være hver for sig i vævningen.

37. Det er også flot med nogle omgange krydsfletning med søgræs eller papirsnor på siderne som mønster.





Hampgarn kombineret med jutegarn
og sølvtråd.



Garn-mandalaer for børn og voksne

Flet mandalaer over 4 eller 8 pinde i alle garntyper som flotte vægdekorationer. De flettede mandalaer kan laves i forskellige sværhedsgrader, så både børn og voksne kan få udfordringer.

Mandalaen findes i kunst og symboler gennem alle tider og er et af de ældste tegn i menneskehedens historie. Ordet Mandala betyder cirkel på sanskrit (oldindisk). Mandalaformen er en cirkel med et centrum – en universel form, der symboliserer helhed.

Mandalaer findes overalt omkring os: i blomsten, frugten, træet, ederkoppen og dens spind, vort øje, jordklodens form – cirkler med centrum findes fra den mindste lille celle i vor krop til de største galakser. Måske er det derfor, Mandalaen ikke kan undgå at fascinere os, når vi først har opdaget den.

Flettede mandalaer af 2 krydsende pinde får fire punkter som symboliserer elementerne: vand, jord, ild og luft.

Flettede/vævede mandalaer af garn kaldes Guds Øje "Ojo de Dios" og er

et kulturelt symbol for flere indianske stammer i Mexico, det sydlige USA og Bolivia.

Den første registrerede omtale af Ojo de Dios kommer fra Huichol indianere. Disse stammer levede i dele af Sierra Madre bjergkæde nbeliggende i Mexico. Symbolet blev spredt til USA, hvor der er design som viser at Navajoindianerne også brugte "Ojo de Dios".

Når et barn fødes blandt Huichol indianere, starter faderen til barnet med at væve det centrale øje, som skal beskytte barnet. Indianerne tror, at øjet har magt til at helbrede og beskytte. Hvert år, de efterfølgende 5 år, væver faderen omgange på øjet og hænger til sidst det færdige øje op i et stykke af barnets hår på væggen, som et beskyttende symbol.



Akrylgarn og sølvtråd



Papirbast og papirgarn



Tyndt akrylgarn



Mandala af hampgarn



Mandala af tykt akrylgarn





Mandala af uldgarn.

Tyndt akrylgarn kombineret med sølvtråd.

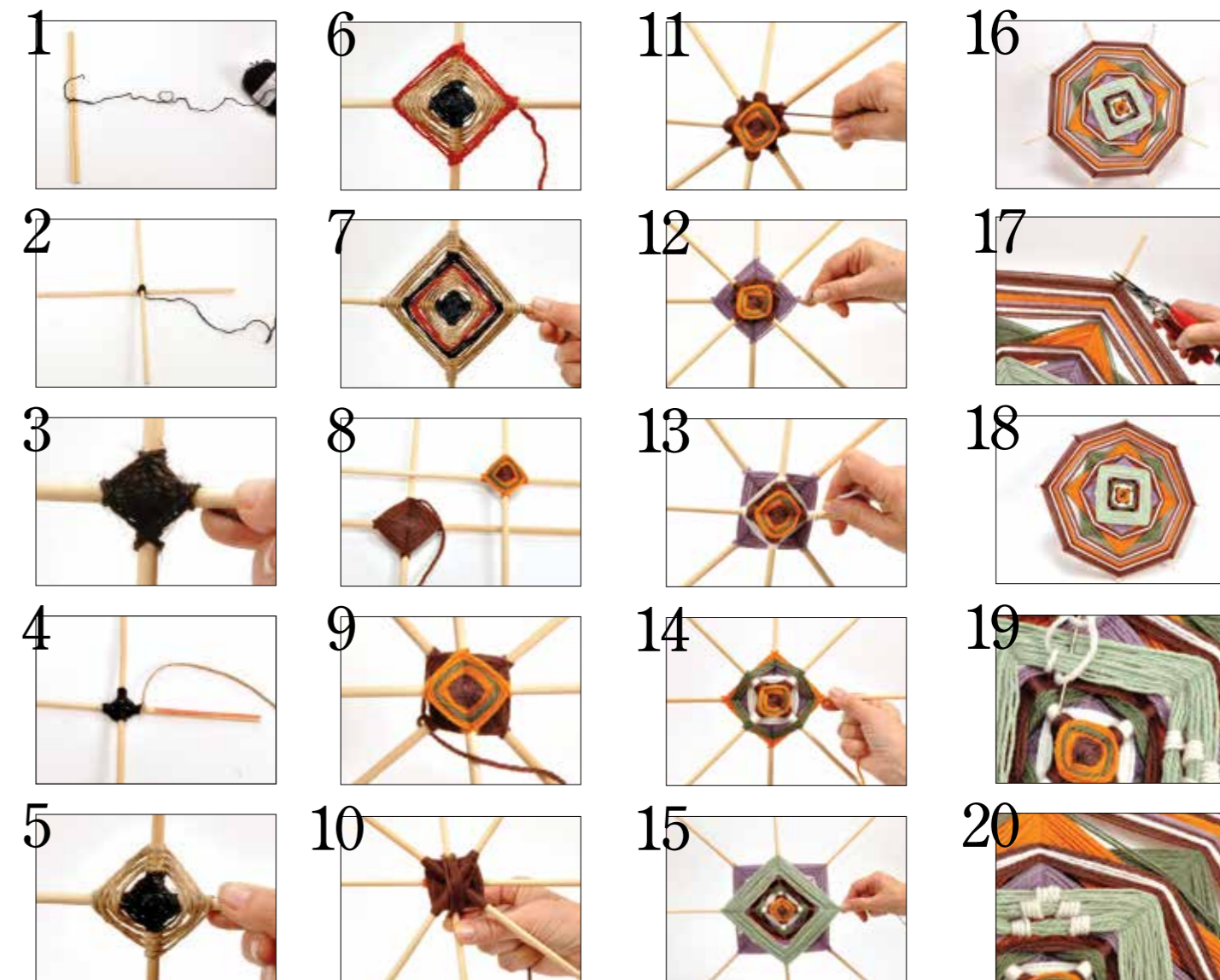


Grundteknik Mandala (Guds Øje)

Sådan gør du

1. 4-sidet Mandala: Klip en 6 mm rundstok midt over og bind de to pinde sammen på midten med en dobbeltknode.
2. Drej de to pinde ud så de er vinkelret på hinanden og vikl garnet stramt omkring på begge ledter 3 gange, så pindene holdes på plads.
3. Start nu det inderste "Guds Øje" med spindelvævsflet, hvor garnet går foran pinden og rundt om. Læg hele tiden garnet lige udenfor den forrige omgang og øjet vil snart kunne ses. Stram garnet ens hele tiden.
4. Stop når øjet har den ønskede størrelse. Farveskift gøres ud for den samme pind hver gang. Bind enderne sammen, lim fast med limpistol eller sæt powertape på bagsiden af pinden hvor farverne skiftes.
5. Fortsæt nu med spindelvævsflet og skift f. eks. med at garnet går neden om på hveranden pind og foran på hveranden.
6. Skift igen farve og lad garnet gå foran på alle 4 pinde.
7. Skift igen farve og lad f.eks. garnet gå neden om alle 4 pinde. Ved disse skift bliver den færdig vævede Mandala tredimensionel. Fortsæt indtil den ønskede størrelse og afslut som vist under pk.17.
8. 8-sidet Mandala: Til en 8 sidede Mandala startes med 2 Guds Øjer. Den ene skal være lidt større end den anden.
9. Læg den mindste ovenpå den største. Giv evt. lidt lim på bagsiden og lad det tørre.
10. Væv dem sammen fra bagsiden med den samme farve garn som på det største øje. Lad garnet gå fra side til side på tværs af midten først lodret så vandret. Ca. 3 omgange på hver led.
11. De to Øjer er nu samlet.
12. Bestem nu hvordan den næste omgang skal være. Flet evt. kun over de nederste 4 pinde, eller over alle, måske skiftevis over hver anden pind og under hver anden. Her er der flettet omkring de nederste 4 pinde.
13. Fortsæt over de øverste 4 pinde. Her neden om pindene.
14. Fortsæt på denne måde. Prøv dig frem

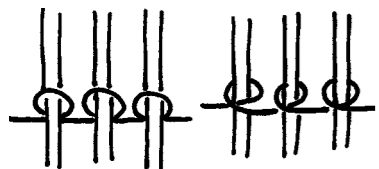
- for at få den effekt du gerne vil have.
15. Eksperimentér med at flette over pinde og under for at få den tredimensionelle effekt størst muligt.
 16. De store stjerneagtige figurer fåes ved kun at flette over 4 pinde og dernæst over de andre 4 pinde. Husk at flette så meget at der opstår luft imellem spidserne. Afslut med en ramme yderst hvor der flettes over alle 8 pinde.
 17. Klip evt. overskydende pinde af tæt på vævningen og lim en træperle fast.
 18. Den færdige vævede Mandala.
 19. Sy evt. yderligere dekorationer på nogle af felterne. Anvend garn i en nål uden spids og sy rundt om garnrækker.
 20. Syede firkantede felter får Mandalaen til at virke lidt indiansk.



Garn-mandala

Alle typer garn kan anvendes til garn-mandalaer. Uldgarn er nemt at stramme jævnt. Tykt akrylgarn er velegnet til børn, da det går hurtigt og fylder noget. Hampgarn giver en flot rustik effekt. Papirgarn og -bast giver et mere luftigt udseende. Bomuldsgarn er også nemt at stramme jævnt. Eksperimentér med garntyper og find netop det udtryk du gerne vil have. Anvend tynde ispinde, blomsterpinde og rundstokke.

Spindelvævsflet



Spindelvævsflet kan udføres på 2 måder, enten ved at garnet føres neden om og rundt om pindene eller ved at garnet føres foran og rundt om pindene.

Udendørs lysfakler

Denne model på en udendørs lysholder/fakkel flettet af peddigrør stammer fra ergoterapien på Schlerosehospitalet i Ry. Modellen er udviklet af Jette Scharling som arbejdede med kurvefletning på hospitalet i forbindelse med genoptræning og fritidsbeskæftigelse. Jette vil gerne videregive idéen til andre, da hun havde stor glæde af at anvende kurvefletning i sit daglige arbejde. Sæt lysholderne langs terrassen med glas med fyrfadslys i.

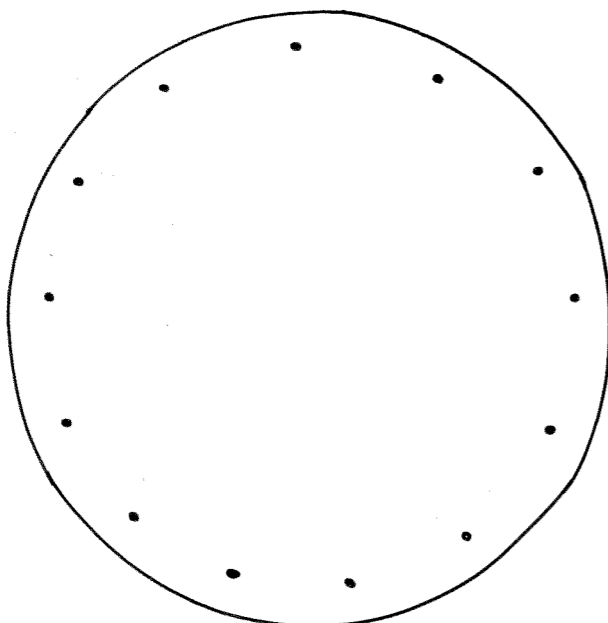
Materialer

- Rattan/peddigrør 3 mm til stager
- Rattan/peddigrør 2 mm til sideflet
- Søgræs 2 - 3 mm til sideflet
- Værktøj: Flad- og spids syl, lille beskærersaks.
- Derudover hjælpeplade i træ med huller



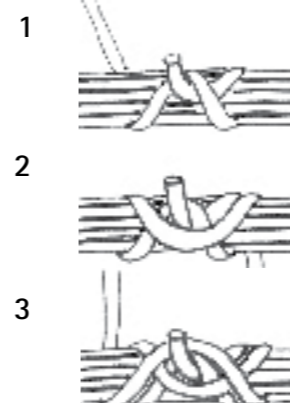
Sådan gør du

1. Der skal bruges en hjælpeplade på 8 cm i diam. med 13 4 mm huller af træ, plastik eller tykt pap. Anvend skabelonen Klip 13 stager á 35 cm i 3 mm peddigrør. Læg stagerne i blød 5 - 10 min. og sæt dem i hjælpepladen med 15 cm under pladen. Sæt en elastik omkring enderne.
2. Læg to ca. 3 meter lange peddigrør (2, mm) i blød og start en krydsfletning et tilfældigt sted lige over pladen. Læg hver af peddigrørerne ind bag en stage og flet tre omgange krydsfletning. Fortsæt krydsfletningen skråt op ca. 1,5 cm fra de tre første omgange og flet tre omgange her, gå igen 1,5 cm skråt op og flet 3-4 omgange krydsfletning. Hæft enderne ned under vævningen på indersiden. Husk at sørge for at glasset passer ned i lysholderen.
3. Bøj alle stager bagved stagen mod højre. Den sidste stage låses ind under den første. Stik alle stagender ind i kurven under nr. to bue oppe fra og ned. Klip alle stageender af indvendigt, så de hviler op ad en stage.
4. Tag holderen af hjælpepladen og sæt stageenderne omkring en 60-80 cm lang (16 - 18 mm) rundstok eller naturgren. Enden på rundstokken skal være lige hvor pladen sad før.
5. Bind snore stramt omkring med ca. 5 cm imellem og sørg for at stagerne sidder jævnt. Tag 1,5 meter peddigrør (2 mm) og lav et japansk øje imellem snorene. Stram øjet rigtigt godt.
6. Hæft slutenden på peddigrøret op imellem stagerne langs rundstokken. Klip snorene af. Den tørre holder kan farves med narvsværte, træolie eller hobbyfarve. Husk at give en stærk udendørs lak ovenpå. Man kan også give faklen en farvet udendørs træbeskyttelse (husk må kun anvendes udendørs). Flet af brune peddigrør, brug en pilegren, og giv den færdige holder en gang farveløs træbeskyttelse.



Udendørs lysfakler

Japansk Øje



” Genbrugshjørnet Kurve af aviser

Flet kurve af aviser i
"Håndværk og design"
i skolen



Efter en tur til Indonesien tænkte jeg på, hvor det ville være nemt bare sådan at have sit flettemateriale i baghaven, noget som ikke kræver en masse forarbejdning med at skulle høstes, tørres og blødes op. I Danmark dyrker vi selvfølgelig pil, men det er stadigvæk besværlig og ikke særlig anvendelig i undervisningsammenhænge, hvor man har kort tid ad gangen. I et stykke tid har jeg overvejet hvilket materiale, som er nemt tilgængeligt overalt og som alle har adgang til, og som kunne være velegnet til kurvefletning.

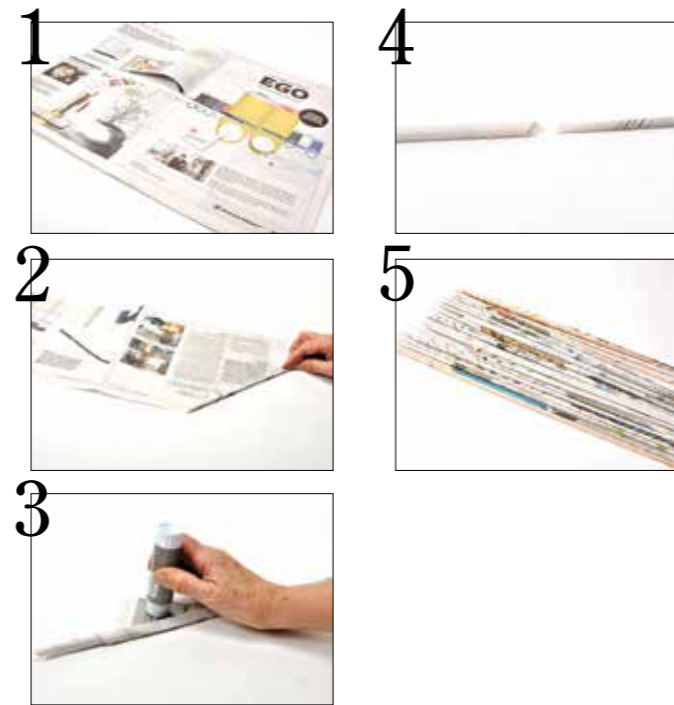
Pludselig en dag da jeg ryddede op i avisbunken slog det mig.

SELVFLØGELIG aviser har alle adgang til og mange lag papir er utrolig stærkt.

Så i gang med at eksperimentere og undersøge hvilke teknikker, som er velegnet til at flette kurve af aviser.

Ret hurtigt fandt jeg ud af at alt faktisk kan lade sig gøre, når man ruller rør af aviser, som kan sættes ind i hinanden. Pludselig har du et materiale som kan forlænges i det uendelige, du kan anvende de samme teknikker som du anvender med peddigrør og pil - så det er bare med at komme i gang.

Her viser jeg en enkel form for kurve af aviser som også vil være velegnet i faget "Håndværk og Design" i skolen, hvor kurvene har en bund af kraftig pap som forenkler teknikken en del. Avisrørerne er kombineret med papirgarn og de færdige kurve kan stå i avispapirets farve eller males med en hobbyfarve.



Grundteknik - Avisrør

Sådan gør du

1. Fjern klipsene i avisens ryg og klip/skær de dobbelte avissider over på tværs, så du får nogle lange stykker avis.
2. Rul avissiderne over en strik-kepind nr. 4 - 5 i 45 grader. Sørg for at rulle stramt og så der bliver en tyk og en tynd ende på avisrøret.
3. Lim den sidste trekant fast med en limstift.
4. Du kan tydelig se at du automatisk får en tyk og en tynd ende på rørene, som kan stikkes ind i hinanden.
5. Rul en stor bunke rør, så du har noget at vælge imellem til dine kurve.

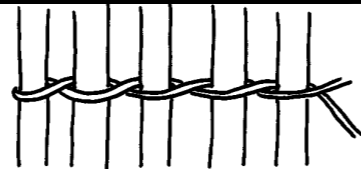


Kurveforme

Gå på jagt efter gode former til at flette kurvene omkring. Vælg dåser, urtepotteskjulere som er cylinderformede, glas, pap- og skotøjsæsker. Det gælder om at have en form til at flette omkring i den størrelse som ens kurv skal have. En firkantet form kan bygges af store duplo legoklodser.



Kurve af aviser



Krydsfletning



Rund kurv Sådan gør du

1. Rund kurv: Find en form i den størrelse du ønsker den færdige kurv. Klip to stykker pap i sammen størrelse som formens bund. Anvend pap fra en papkasse eller andet kraftigt pap. Mal de to stykker pap på den ene side, kant samt lidt ind på bagsiden med hobbymaling. Inddel omkredsen med afmærkningerne med ca. 2,5 cm imellem hvor stagerne skal være. Sørg for at have et ulige antal stager. Regn det ud ved at dividere omkredsen med 2,5 og find ud af hvor mange afmærkninger du skal have og hvor langt der kan blive imellem dem. Det er bedre med lidt mere end 2,5 cm end mindre. Eks. kurv med en bund på 12 cm i diameter. Omkredsen er $D \times 3,14$ (Pi) altså $12 \times 3,14 = 37,68$ cm. Antal stager er $37,68 \text{ cm} : 2,5 \text{ cm} = 15,07$ altså 15 stager med 2,5 cm imellem. Klip et stykke dobbeltklæbende folie lidt mindre end bunden og sæt den fast på det ene stykke pap. Fjern dækpapiret og sæt nu avisrør fast som stager efter afmærkningerne. Avisrørene skal parvis danne stager på hver sin side af afmærkningerne. Sæt dem fast med den tynde ende ind mod midten af bunden tæt sammen.
2. Kom Super Hobbylim på bund og stager.
3. Sæt den anden bund fast oven på. Sæt den valgte form oven på og sæt noget tungt ned i formen og lad limen tørre.
4. Læg formen med bund og stager bøjet op omkring ned på siden og start 3 - 4 omgange krydsfletning med en hård papirgarn. Afmål papirgarn (antal omgange \times omkredsen $\times 2 + 50$ cm). Læg papirgarnet dobbelt og start en krydsfletning omkring en tilfældig stage.
5. Flet 3 eller 4 omgange og tag formen ud. Afslut ved at binde de to ender sammen omkring den stage, som du er startet ved. Lim enderne fast på indersiden med limpistol og klip af.
6. Start nu sidevævningen ved en tilfældig stage. Lim den tynde ende på et avisrør fast bag ved en stage og flet nu lærredsvævning over en under en.
7. Sæt formen ned i kurven og flet nu rundt om formen hele tiden i lærredsvævning. Skub rækkerne tæt sammen og sæt et nyt avisrør ind i enden fra den forrige hver gang der er ca. 15 cm tilbage af avisrøret.
8. Afslut ved den samme stage, som du startede ved og lim enden på avisrøret fast bag ved stagen.
9. Flet igen en bort i krydsfletning med papirgarn 2 - 4 omgange.
10. Fortsæt igen med avisrør, start et andet sted på kurven og afslut altid ved den samme stage som du startede ved. Afslut sidevævningen med 2 - 3 omgange krydsfletning og tag formen ud. Sørg for altid at have



Firkantet kurv

Sådan gør du

1. Firkantet kurv: Forbered de to papstykker efter den valgte form til bunden som beskrevet under rund kurv. Sæt dobbeltklæbende folie på det ene stykke og sæt stagerne fast parvis efter afmærkninger med 2,5 cm imellem. Da det er en firkantet bund vil der blive et lige antal stager på hver side. Sæt stagerne fast på hver side af hjørnet, så der også her bliver 2,5 cm imellem. Lim det andet stykke pap fast oven på. Sæt den valgte form oven på og sæt noget tungt ned i formen og lad limen tørre.
2. Lav kant ved bunden som beskrevet ved Variation 1 rund kurv. Læg formen med bund og stager omkring ned på siden. Flet 2 omgange krydsfletning med papirgarn. Afmål papirgarn (antal omgange \times omkredsen $\times 2 + 50$ cm). Læg papirgarnet dobbelt og start en krydsfletning omkring en tilfældig stage. Afslut ved at binde de to ender sammen omkring den stage, som du er startet ved. Lim enderne fast på indersiden med limpistol og klip af. Start nu sidevævningen ved en tilfældig stage. Lim den tynde ende på et avisrør fast bag ved en stage og flet en kibbevævning foran to bagved en stage. En kibbevævning er flot og god at flette, hvis man har et lige antal stager. Sørg for at 3 aldrig kan gå op i det samlede antal stager du har rundt om kurven.

11. Kant: Alle former for kanter som bliver anvendt til kurvefletning med peddigrør eller pil kan anvendes. Her vises en meget enkel kant. Start ved en tilfældig stage og bøj 3 stager bagved og ud.
12. Tag den første nedbøjede stage og bøj den i en bue foran to stager og ind i kurven mellem to stager (ved den sidste af de 3 nedbøjede stager). Klip den af i ca. 3 cm længde. Fortsæt med at bøje en ny opretstående stage ned - bøj en stage foran to og ind i kurven og klip af hele vejen rundt.
13. Ved omgangens afslutning stikkes de sidste stager ned oppe fra, så kanten bliver ens hele vejen rundt. Lav plads med en flad syl.
14. Klip enderne til indvendig og lim dem fast med limpistol.
15. Giv kurven en gang akryllak udvendig og indvendig.
16. Variation 1 rund kurv: Tag den stage til venstre i et stagepar ved bunden og bøj den foran den stage til højre.
17. Før den hen til det næste stagepar og op imellem de to stager i det næste stagepar. Tag nu igen den stage til venstre i det nye stagepar og før den foran begge stager og hen til det næste stagepar og op imellem dem. Fortsæt på denne måde hele vejen rundt.
18. Stik den sidste stage op under den første stage, så den låses.
19. Start sidevævningen evt. med en krydsfletning imellem rækkerne i borten.
20. Variation 2 rund kurv: Flet kurven kun af avisrør
21. Mal den med fortyndet hobbyfarve, så det er nemt at få farven ind i alle mellemrum. Lad farven tørre og giv lak.



3. Sæt formen ned i kurven og flet nu rundt om formen hele tiden i kibber. Skub rækkerne tæt sammen og sæt et nyt avisrør ind i enden fra den forrige hver gang der er ca. 15 cm tilbage af avisrøret. Afslut ved den samme stage som du startede ved og lim enden på avisrøret fast bag ved stagen. Flet igen en bort i krydsfletning med papirgarn 2 omgange.
4. Afslut med den samme kant som forneden ved bunden.
5. Kant: Flet den samme kant som på den runde kurv. Klip blot ikke stagerne af med lad dem være indvendig i kurven.
6. Tag stagerne indvendig og lad dem gå over to stager og ned i kurven hele vejen rundt. Derved fås en flot bred kant.
7. Klip stageenderne af indvendig i kurven. Giv kurven en gang akryllak både udvendig og indvendig.

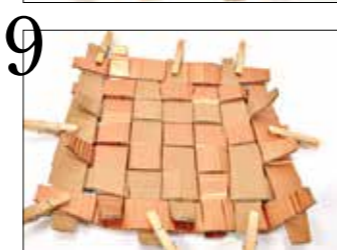
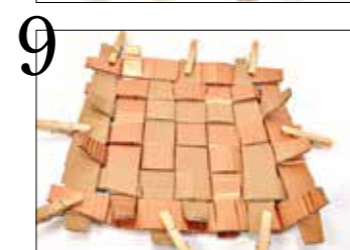
Fade af



papkasser

Disse fade af pap fra papkasser er meget solide og brugbare. Denne type fade stammer fra den engelske kurvefletter Lois Walpole, som har udviklet teknikken igennem hendes mangeårige arbejde med at designe kurve af genbrugsmaterialer.

Her er fadene videreudviklet med at give nogle af strimlerne farve eller decoupage på det færdige fad. Til den snørede kant anvendes filt, tyndt læder, kraftigt stof eller tyndt kork. Kombiner det rå pap med modifarven kobber og få et lækkert fad til brød eller frugt.



Sådan gør du

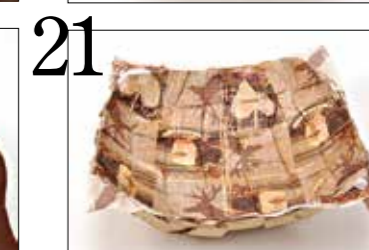
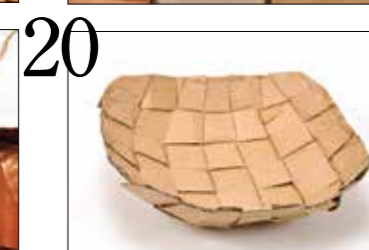
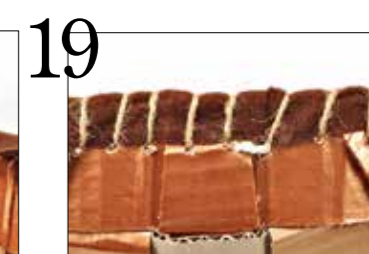
1. Tegn en skabelon efter målene på tegningen på et stykke karton eller pap.
2. Find en papkasse som ikke er for tyk. Det er en god idé at skære en strimmel og tjekke at pappet ikke bare knækker, når man bøjer det. Det skal kunne tåle at blive bøjet i 90 grader. Tegn 14 strimler op, som vender den samme vej på pappet og skær dem ud efter en stållineal.
3. Mal evt. nogle af strimlerne kobberfarvet eller en anden farve. Her er valgt at male 8 stk bronzefarvet. Tag de to første strimler og lim dem sammen i et kryds præcis på midten med super hobbylim. Lad limen tørre godt.
4. Bøj den nederste strimmel op i 90 grader og læg den næste strimmel ind helt tæt på. Det gælder om at der ingen luft bliver imellem strimlerne. Sørg for at strimlerne vender den samme vej.
5. Læg strimlen ned i igen og hold den fast med en klemme.
6. Drej arbejdet og læg den næste strimmel ind på samme måde. Bøj hele tiden de strimler som den næste skal under op i 90 grader, så den næste kan komme helt tæt på og hold hele tiden på plads med klemme.
7. Fortsæt på denne måde til der er flettet en strimmel ind på alle 4 sider af midten.
8. Flet den næste omgang ind på samme måde. Sørg hele tiden for at der ingen luft bliver imellem rækkerne. De to farver stimler er tilfældigt fordelt.
9. Flet den sidste omgang ind og hold på plads med klemmer mange steder.
10. Start med at stramme den midterste strimmel på begge ledder op. Træk lidt i den så evt. luft imellem rækkerne forsvinder og klips den fast med en hæftetang. Sørg for at klipsen sidder ca. 0,5 cm fra kanten. Klips midterstrimlen fast på alle 4 sider.
11. Klips dernæst de to strimler på hver side af midterstrimlen fast. Træk den helt ind til midterstrimlen så der ingen luft er imellem. Gentag på alle 4 sider.
12. Klips de næste strimler fast, træk dem igen helt ind til.
13. Træk til sidst hjørnet til og klips fast langs kanten, så alle ender sidder fast.
14. Klip kanterne til og giv evt. fadet en gang blank akryllak.

15. Skær/klip en strimmel filt på 4 cm i bredden. Lim eller sy stykker sammen, som kan nå rundt langs kanten af fadet.
16. Bøj filtstrimlen rundt om kanten og prik huller lige under med en syl med ca. 1,5 cm afstand.
17. Sy rundt om kanten med jutegarn. Lad startenden hænge og stram godt til.
18. Fortsæt rundt langs hele kanten. Prik huller efterhånden.
19. Bind start- og slutenden sammen på ydersiden til sidst og giv knuden en klat lim.
20. Prøv også at lave ensfarvede fade til at lave decoupage på.
21. Her er limet en serviet på med decoupage lim til et lækkert julefad i naturfarver.



Materialer

- Pap
- Jutegarn, papirgarn
- Filt, lim,
- Værktøj: Skæreplade, hobbykniv, hæftetang, klemmer



Bøger fra Tempa Håndværk

Flet i forvandling

Fra fortid over nutid til fremtid

Af Else Marie Pedersen

256 sider. Udgivet på forlaget Tempa.

Pris 229,- kr.

Pris 229,- kr.



Pris 149,- kr.



Trædrejning med kant
Inspiration og idéer
Af Tage Pedersen
120 sider. Udgivet på
forlaget Tempa.
Pris 149,- kr.



Rundt om trædrejning
Teknik og inspiration
Af Tage Pedersen
128 sider. Udgivet på forlaget
Tempa.
Pris 149,- kr.



Pris 149,- kr.

Papkassekurve med broderi



Papkassekurve

I disse genbrugstider er genbrugspap et meget tilgængeligt materiale. Det gælder om at kunne skære lange stykker. Hos den lokale købmand eller supermarked kan man ofte få store stykker pap som er omkring varepaller som de får hjem. Nye møbler er også ofte med tyndt pap omkring. Sørg for kun at anvende tyndt pap med et lag bølger inden i. Det pap med både 2 og 3 lag i er alt for stift at arbejde med.

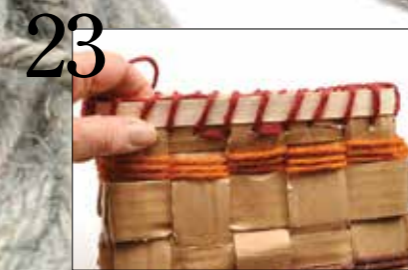
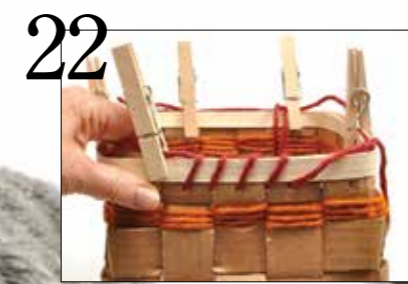
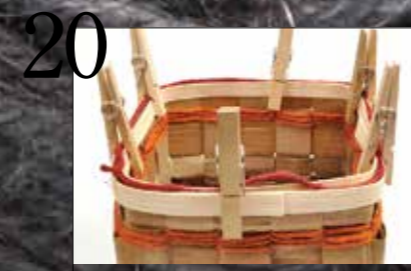
Kombiner pappet med jutegarn i flotte farver og dekorér kurvene med broderi. Kanten foroven er en flad 13 mm sjene.

Materialer

- Pap
- Jutegarn, papirgarn
- Filt, lim
- 13 mm sjener
- Værktøj: Kraftig hæftetang, limpistol, klemmer, ryanål, skæreunderlag, hobbykniv, evt. patchworklineal

Sådan gør du

1. Vælg kun pap som har et lag bølger inden i.
2. Skær eller klip nu strimler på 3 og 2 cm i bredde i en længde som passer til den størrelse du gerne vil lave. Skær strimler til stager (bunden) på langs af rillerne i pappet, så bliver de mest stabile. Skær strimler du skal væve sider med ved at skære på tværs af riller i pappet, så bliver de blødest.
3. Væv bunden i lærredsvævning over en under en med ca. 5 mm mellem stagerne. Hold på plads med klemmer på hjørnerne.
4. Klips med hæftetang i de 4 hjørner, så bunden holdes på plads.
5. Læg en lineal langs kanten af bunden og bøj alle stager op i 90 grader.
6. Lim alle stager fast med limpistol langs kanten af bunden på begge sider.
7. Alle stager sidder nu fast langs kanten af bunden.
8. Sidevævning start med papstrimmel: Start en lærredsvævning omkring bunden med en papstrimmel som er skåret på tværs af rillerne i pappet. Lim enden fast og hold på plads med en klemme. Væv rundt om kurven.
9. Bøj stagerne ned når du skal bagved en stage.
10. Sørg for at runde hjørnerne over en finger. Hold evt. på plads nogle steder med en klemme på omgangen.
11. Afslut omgangen ved at klippe papstrimlen af foran den næste stage efter starten og lim enden fast bagved denne stage.
12. Start en lærredsvævning med 2 snore jutegarn. Afmål jutesnor til det antal omgange du ønsker. Afmål omgangens længde, tag det dobbelte og du har til en omgang.



Læg snoren dobbelt og start omkring en stage. Væv først en omgang med den ene snor.

13. Dernæst med den anden snor. Snorene løber efter hinanden og krydser aldrig.
14. Væv de omgange du har pålagt og lim enderne fast indvendig med limpistol.
15. Fortsæt nu med en omgang med en papstrimmel og pres rækkerne tæt sammen.
16. Sidevævning startet med jutegarn: Det er også flot at starte sidevævningen med et antal omgange med jutegarn, så stagerne holdes lodret.
17. Flet/væv nu siderne som du ønsker med jutegarn og papstrimler.
18. Afslut med en omgang med pap og klips sidste omgang fast langs kanten af den sidste strimmel.
19. Klip enderne af langs kanten.
20. Læg en flad sjene 13 mm i blød i ca. 1 min. og tør den godt af med en tør klud. Sæt en sjene på kanten både udvendig og indvendig med en jutesnor imellem. Husk retsiden (den glatte) ud af på sjenerne. Lad enderne overlape hinanden ca. 6 cm. og lad de 2 overlap starte lige efter hinanden.
21. Stik nu huller (midt på stagerne og imellem) med lige stor afstand lige under sjenen med en spids syl. Tag 4 gange omkredsen af jutesnor i en ryanål. Lim enden fast indvendig i kurven og stik nålen ud igennem et hul lige efter det sidste overlap.
22. Sy/snør nu kanten fast, stram godt. Enderne på jutesnoren limes lidt ind over hinanden.
23. Sy stikkeud og ind langs kanten under kanten/sjenerne til sidst og lim enden på snoren fast indvendig. Dekorér nu kurven med broderisting.
24. Sy halve korssting.
25. Hele korssting.
26. Kædesting og stikkeud i forskellige mønstre.





Flettede armbånd af papirstimler er populære. Her har vi forvandlet den afrikansk fletteteknik bukobaflet til smarte armbånd flettet af foldede papirstimler. Anvend decoupagepapir, gamle plakater eller reklamer. Armbåndene samles med en flot perle eller en trykknop.

Flet i forvandling



sejt

Sådan gør du

1. Skær 4 cm strimler af decoupagepapir, plakater, aviser eller reklamer. Strimler skal være ca. 70 cm lange til et armbånd.
2. Fold strimlerne på midten og fold derefter begge sider ind til midterfolden og fold sammen igen. Strimlerne er nu 4 dobbelte og 1 cm brede.
3. Fold den ønskede længde efter grundteknikken på side 10 - 11. Stop fletningen så den slutter samme sted som den begyndte.
4. Bøj alle strimler om på bagsiden og fold dem en efter en ind under folderne på bagsiden. Se under grundteknik side 10 - 1. Klip dem i længde så de lige passer ind under den anviste fold. Lim dem fast. Den færdige fletning er nu ens i begge ender.
5. Saml armbåndet med en flot perle som dekoration. Sy perlen fast med en stærk tråd igennem begge lag fletning.
6. Sy en knap fast på indersiden idet perlen syes på. Armbåndet kan også samles med en trykknop som slæses i. Derved kan det laves så de passer præcis omkring håndledet. En anden mulighed er at sætte armbåndet sammen med en dekonitte.





Bukobaflet af 3 mm imiteret ruskind.

Bukobaflet af decoupageark skåret i strimler og foldet.

Grundteknik Bukobaflet

1. Læg den ene strimmel dobbelt og læg den anden ind vandret imellem de to halvdele hvor den højre del ligger øverst i en vinkel.
2. Fold den vandrette venstre strimmel under og op i samme skrå vinkel ud til siden.
3. Fold den vandrette højre strimmel over og under og op i samme skrå vinkel ud til siden. Skub tæt sammen.
4. Fold yderste højre strimmel over to og under en vandret mod venstre. Skub tæt sammen.
5. Fold den vandrette venstre strimmel over og under og op i samme skrå vinkel ud til siden. Skub tæt sammen.
6. Fold yderste venstre strimmel over to og under en vandret mod højre. Skub tæt sammen hele tiden.
7. Gentag nu pkt. 3 - 6 indtil den ønskede længde.
8. Til armbånd af imiteret ruskindssnøre startes fletningen med et lukkeøjle. Reguler øjets størrelse og husk at vende snøren så den samme side er opad på snøren i øjet.
9. Flet som beskrevet under pkt. 2 - 6 og flet til ønsket længde.



Bukobaflet af 3 mm imiteret ruskind med lukkeøjle til armbånd.

Bukobaflet af gavebånd.

Afslutning Bukobaflet

1. Slut når fletning ser ud som starten.
2. Fold strimlerne ind på bagsiden en efter en i den rækkefølge som numrene viser. Klip dem skråt af så de passer ind under den fold/lomme med det samme nummer og lim fast.
3. Sådan ser den færdige afslutning ud på bagsiden når alle strimler er bukket omkring og limet fast ind under en lomme.



Denne fletteteknik bliver anvendt i Afrika til tasker og punge af palmeblade.

Papvæv

En papvæv koster ingenting at fremstille blot du har et stykke kraftig pap. Både børn og voksne kan have stor glæde af at væve på denne simple væv og der kan komme det fineste små billedvævninger ud af det.

Her væver Sofie på 6 år et lille tæppe til sit dukkehus. Alle typer garn kan anvendes.



Sådan gør du

- Papvæv:** Skær et stykke kraftig pap (2 - 3 mm) i den størrelse du ønsker væven. Sæt afmærkningerne med 5 - 10 mm imellem. Skær/klip hakkene ca. 5 mm dybe. Bind en knude på dit trendtråd (tyndt knyttgarn eller trendtråd) og sæt enden fast i det første hak. Før tråden over til det første hak i modsatte ende og over til næste hak på bagsiden. Fortsæt på den måde og stram trendtrådene godt. Skær 2 stykker pap i vævens bredde og stik dem ind under trendtrådene. Hver anden tråde i den ene ende og de modsatte i den anden ende. Nu er skellet nemt at finde når du væver.
- Stribet minitæppe:** Anvend træskytter til at væve med. Kom trendtråden på en skytte og start med at væve en 5 - 10 mm kant.

- Skellet er nemt at finde i hver ende af væven på grund af papstykkerne. Husk altid at væve under og over en modsat for hver række.
- Klem væverækkerne sammen med fingrene eller en kam/gaffel. Hæft enderne med ind et lille stykke i den næste farve og skift farver som du ønsker. Afslut med en kant af trendgarnet igen. Klip det vævede stykke af væven og bind knuder for enderne.

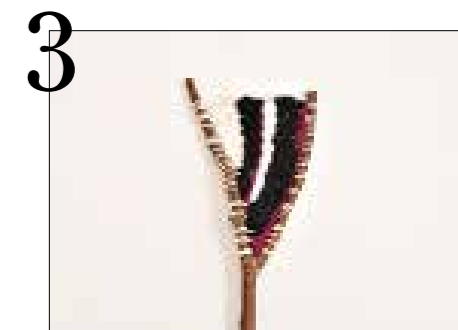


Grenvævning

Find en gammel ramme på genbrug og gå i skoven og find nogle tørre gaffelgrene til at væve på. Anvend en hvid trendtråd og væv med forskellige typer garn og uld. Monter gaffelgrene som en række træer i rammen.

Sådan gør du

- Spænd trendtråde ud imellem gaffelgrenene. Sno en ekstra gang rundt om grenene inden tråden går til modsatte side.
- Sæt garn i en ryanål og væv frem og tilbage over en, under en, næste række modsat.
- Fortsæt indtil hele mellemrummet imellem grenen er fyldt ud. Lim de færdige vævede gaffelgrene i en ramme til et billede.



Nem lanterne

Denne lanterne er meget enkel at flette og derfor meget velegnet for aldersgrupper at flette. Flet omkring genbrugsglas og anvend lanternen på julebordet i vinduet eller i haven. Anvend et batterilys i lanternen, så brandfare og forurening undgås.

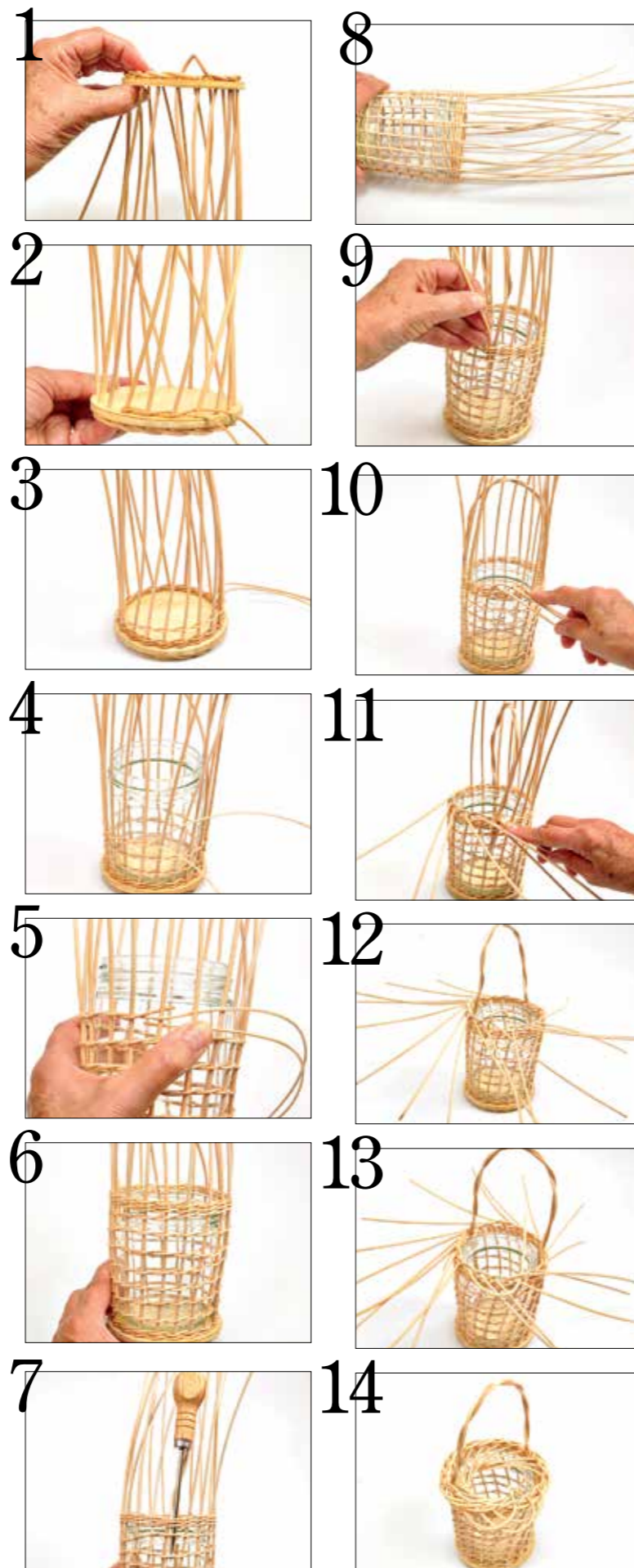


Materialer

- Træbund 9 cm
- Peddigrør 2,5 mm til stager
- Peddigrør 1,5 mm til krydsfletning
- Værktøj: Lille beskærersaks flad og spids syl
- Genbrugs eller købt glas med en diameter mellem 7,5 - 7,8 cm i diameter og højst 9 cm i højde.

Sådan gør du

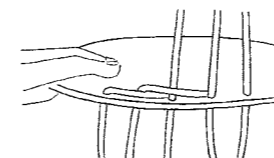
1. Giv en træbund på 9 cm bivoks balsam eller mal den. Klip 17 stager á 30 cm og 2 hankestager á 50 cm i 2,5 mm peddigrør. Blød stagerne op 3 - 4 min og lås stagerne i træbunden. Start med en lang hankestage, dernæst 9 korte, en lang hankestage og 8 korte. Bøj stagerne foran en stage og bagved den næste. Tilpas længden på stagerne under bunden, så de lige bliver låst under bunden. Skub den første stage lidt op, så den sidste kan stikkes ind og træk på plads igen.
2. Blød et langt 1,5 mm peddigrør godt op. Læg det dobbelt og start en krydsfletning lige over træbunden.
3. Fortsæt med krydsfletningen op i en spiral med ca. 1,5 cm imellem rækkerne.
4. Sæt glasset ned i lanternen efter 1 omgang krydsfletning.
5. Fortsæt med krydsfletningen i en spiral rundt om glasset. Forlæng evt. peddigrøret ved at lade enderne gå lidt forbi hinanden.
6. Lad omgangene med krydsfletning mødes ved toppen af glasset og flet 2 omgange tæt på hinanden og klip rørene af bagved en stage.
7. Tag nu de lange hankestager og lad dem danne hank. Tag den ene og stik den ned i modsatte side langs den modsatte. Anvend evt. en spids syl til hjælp. Du kan lave hanken i den højde du ønsker ved at klippe længden til.
8. Sno den modsatte hankestage rundt om den første og stik den ned modsat.
9. Klip 2 ekstra stager i samme længde som de øvrige, blød dem op og stik dem ned ved siden af hanken i hver side.
10. Enkelt krydskant: Bøj stagerne bagved stagen lige foran hele vejen rundt. Den første bue skal være lidt højere.
11. Sørg for at komme bagved den nye stage ved hanken.
12. Lås den sidste stage bagved den første.
13. Stik stageenderne ind under den tredje bue og stram til. Gentag hele vejen rundt. Tjek at alle peddigrør ligger pænt og stramt i kanten.
14. De sidste stager stikkes ned ovenfra, så kanten er ens hele vejen rundt. Klip stageenderne til på indersiden af kurven, så de hviler op ad en stage.



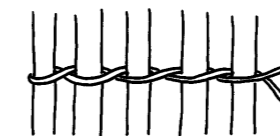
Nem lanterne



Isætning af stager på træbund



Krydsfletning



Serviet/brødkurv

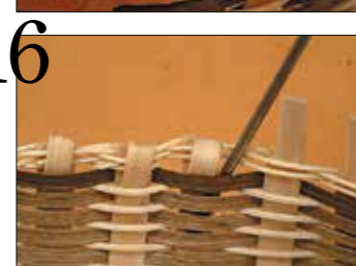
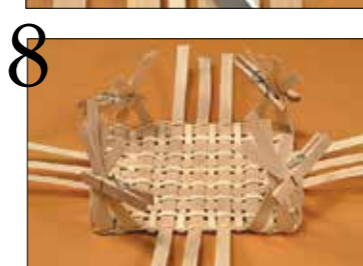
Denne servietkurv som der blev lavet opskrift til tilbage i 2003 er stadig lige flot i lys og mørk rattan kombineret i en flot og enkelt mønster. Den er meget anvendelig både til servietter og ikke mindst til brød da den flettes med et tæt bundfyld fra starten. Flet farveren med den viste farvekombination eller med modsatte farver

Materialer

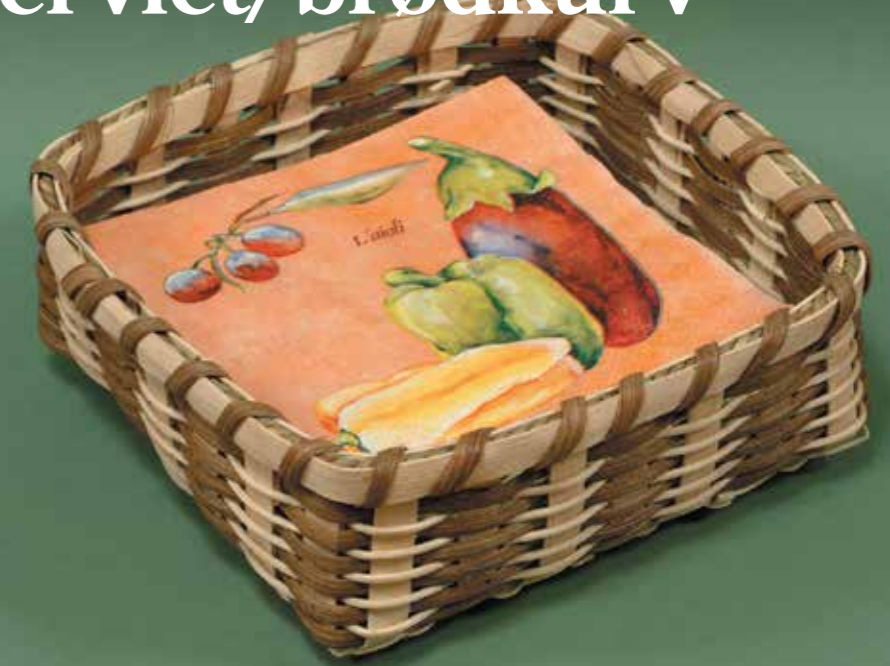
- Flade sjener 13 mm
- Peddigrør 1,5 mm og 2,5 mm
- 6 mm flad sjene
- Flad/oval sjene 5 - 6 mm
- Søgræs 4 - 4,5 mm
- Værktøj: Lille beskærersaks, flad og spids syl, klemmer

Sådan gør du

1. Klip 14 stager á 40 cm i 13 mm flade lyse sjener og 12 bundfyldsstager á 30 cm i 6 mm flade lyse sjener. Sæt et lille blyantsmærke midt på alle stagerne på bagsiden (den ru side).
2. Læg de blødgjorte stager op til bund i en lærredsvævning med bagsiden opad. Start med to 13 mm stager i et kryds. Midtermærkerne over hinanden. Dernæst en bundfyldsstager på hver side.
3. Fortsæt med skiftevis stager af 13 mm sjener og bundfyldsstager til hele bunden. Der er 3 - 4 mm luft imellem stagerne. Den færdige bund skal måle 18 x 18 cm.
4. Flet en omgang krydsfletning omkring bunden med et 1,5 mm lyst peddigrør. Flet rundt om hjørnerne som langs siden. Lås enderne ind under starten.
5. Bøj/stik bundfyldsstagerne ind under den første tværgående væverække i bunden.
6. Brug en syl eller en strikkepind til hjælp.
7. Klip overskydende bundfyldssjener af så tæt som muligt.
8. Bøj alle stager op i 90 grader og hold de 4 omkring hvert hjørne sammen med en klemme.



Serviet/brødkurv



9. Tag en flad/oval brun sjene og et lyst rundt peddigrør 2,5 mm til vævere. Klip den flade/ovale sjene skrå i enden ca. 6 cm. Start de to vævere bag hver deres stager og hold dem fast med en klemme. Væv nu lærredsvævning, hvor de to farver følger efter hinanden uden at krydse. Tag klemmerne af ved hjørnet og sæt dem i igen, når vævningen er forbi. Klemmerne kan undværes efter 3 omgange. Stram vævningen så der er lige stor afstand imellem stagerne hele tiden.
10. Tag klemmen ud ved starten efter første omgang og fortsæt vævningen. Klem væverækkerne tæt sammen.
11. Væv så der er 6 omgange med den brune flade/ovale sjene og 5 omgange med det lyse peddigrør. Afslut bag ved de samme stager som starten. Klip den flade/ovale sjene skrå i enden ca. 6 cm.
12. Flet to omgange krydsfletning med 1,5 mm peddigrør. Skub de 2 omgange krydsfletning ca. 2 mm op fra den øverste væverække. Klip 1/3 af alle stagerne i bredden og blød dem godt op.
13. Afmål, hvor lange stagerne skal være for at nå ned under 2 - 3 væverækker på indersiden. Klip en stager i den længde.
14. Klip en rest sjene i denne længde til målestok.
15. Sæt målestokken på siden af stagerne og klip dem alle i samme længde.
16. Bøj alle stagerne ned under væverækkerne indvendigt. Brug en syl eller strikkepind til hjælp.
17. Sæt en 13 mm sjene udvendigt og indvendigt langs kanten. Lad enderne gå over hinanden ca. 6 cm. Hold på plads med klemmer. Husk retsiden udad på sjenerne og overlappene udvendigt og indvendigt lige efter hinanden.
18. Læg søgræssnoeren ned som kantfylder imellem de to sjener på hver side af kanten. Lad begge ender på søgræsset hænge.
19. Snør kanten med en brun flad/oval sjene. Stik sjenen ind i kurven med den flade side opad lige under krydsfletningen. Lad den gå op på indersiden af kurven og ned på ydersiden under søgræsset og kantsjenerne og stram til som en hæftkrog.
20. Snør nu rundt om hele kurvekanten imellem hver stager og stram godt til. Lad enderne på søgræsset støde sammen under en snøring.
21. Slut i samme hul som starten.
22. Stik snøresjenerne ned ved siden af den første snøring og ned under en tværgående væverække på indersiden. Brug en syl eller strikkepind.
23. Stik sylen ned igen og lad snøresjenerne gå op under den indvendige kantsjene igen og stram til som en hæftkrog. Klip enderne af. Form den våde kurv firkantet i hjørnerne og lad den tørre med en tung genstand i bunden. Giv den tørre kurv vindruekerneolie eller fed sæbespånvand som efterbehandling.

Fuglebure for børn

Børn kan også nemt være med til at flette fuglebure. Flet et nemt bur på en træskive af tørt træ og lad børnene selv bore huller eller anvend en færdig træbund. Flet med en krydsfletning i en spiral og afslut øverst med en bevikling og et ophængsøje.



Materialer

- Træbund
- Peddigrør 3 mm til stager
- Peddigrør 2 mm til krydsfletning
- Værktøj: Lille beskærersaks flad og spids syl

Sådan gør du

1. **Bur på træskive:** Puds en træskive i den ønskede størrelse og afmærk huller med 2,5 - 3 cm afstand. Klip stager i 3 mm peddigrør på ca. 45 cm. Blødgør stagerne og lås dem under bunden som beskrevet ved "Isætning af stager på træbund".
2. Blødgør et langt 2 mm peddigrør og læg det dobbelt. Flet 2 omgange krydsfletning.
3. Fortsæt nu skråt op med krydsfletning i en spiral. Hvis det er muligt er det nemt at få fugleburet til at runde lidt ved at sætte noget i den facon indvendig på træpladen.
4. Her er anvendt en lampefod. Fortsæt rundt i spiralen til ca. 10 cm højde og flet 3 omgange krydsfletning tæt sammen. Hæft enderne ned i fletningen.
5. Tag lampefoden ud. Buret kan også nemt flettes uden at have noget at flette om. Bevikkel enderne foroven og lav et ophængsøje som beskrevet på side 15. Dekorér buret med en flot fugl. Se på side 9.

DESIGN STRIBEDE BØTTER

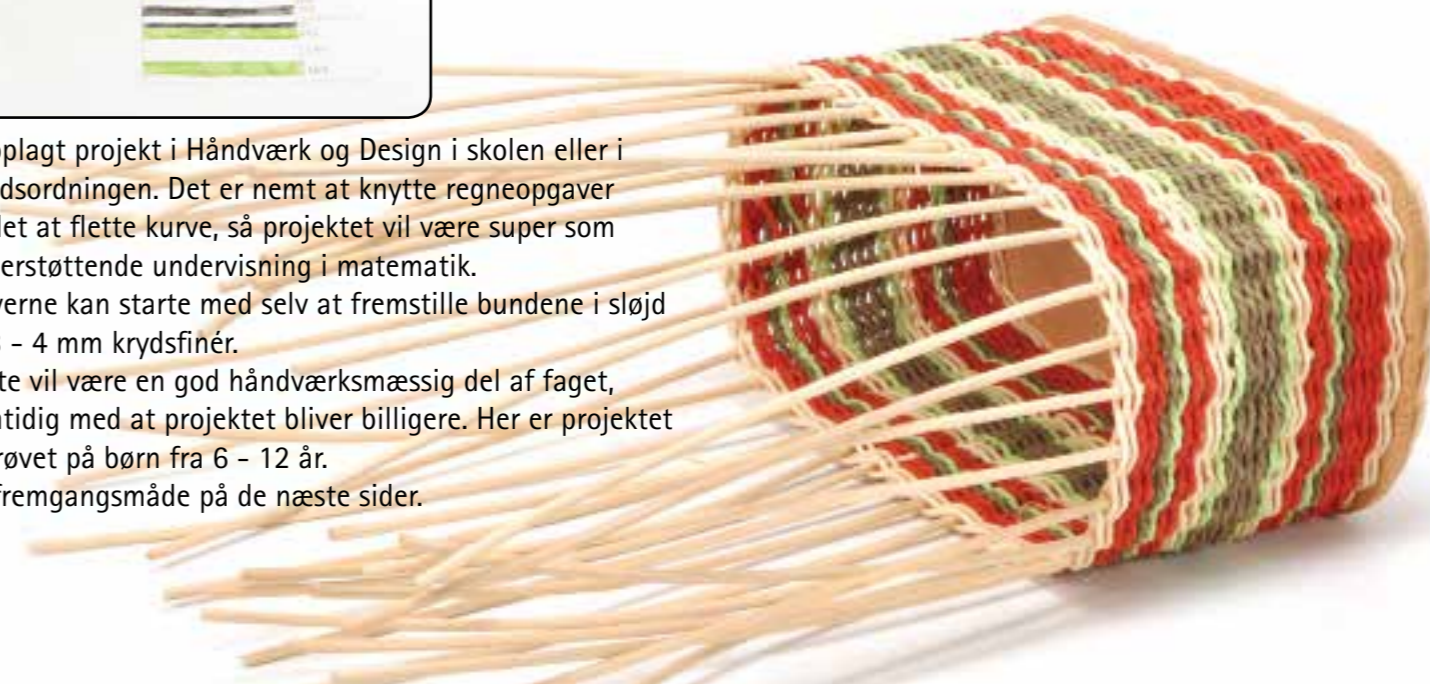


Flet kurve i
"Håndværk og design"
i skolen



Flet flotte sribede bøtter på træbunde med stager af peddigrør og sider flettet af papirgarn afbrudt af omgange med krydsfletning med et tyndt peddigrør. Planlæg flotte striberapporter med elegante farvesammensætninger sammen med enten naturfarvede eller brune peddigrør (rattan).

Et oplagt projekt i Håndværk og Design i skolen eller i fritidsordningen. Det er nemt at knytte regneopgaver til det at flette kurve, så projektet vil være super som understøttende undervisning i matematik. Eleverne kan starte med selv at fremstille bundene i sløjd af 3 - 4 mm krydsfinér. Dette vil være en god håndværksmæssig del af faget, samtidig med at projektet bliver billigere. Her er projektet afprøvet på børn fra 6 - 12 år. Se fremgangsmåde på de næste sider.





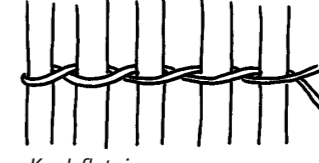
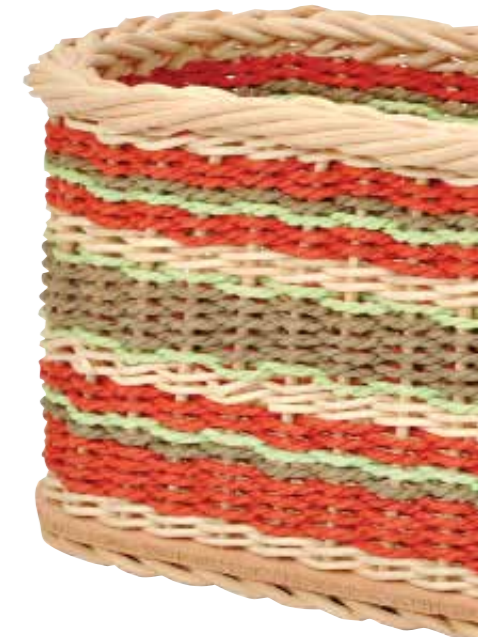
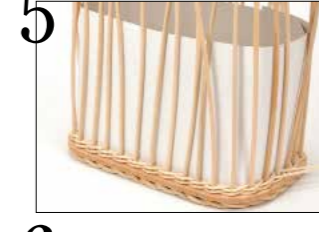
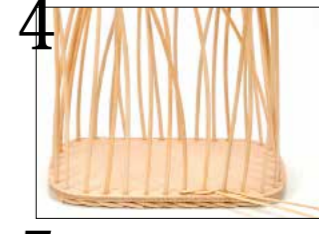
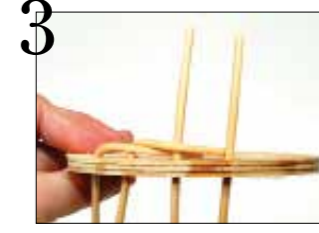
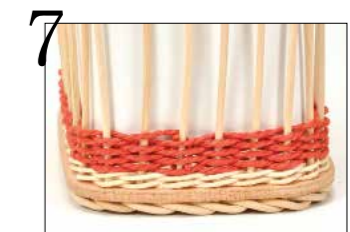
Materialer

- Træbund
- Peddigrør 2,5 eller 3 mm til stager
- Peddigrør 1,5 mm eller 2 mm til sidefletning
- Papirgarn 2,5 - 3 mm
- Værktøj: Lille beskærersaks, flad og spids syl



Sådan gør du

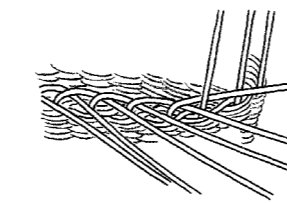
1. **Planlægning:** Vælg træbund. Bestem højden (10 - 12 cm) på kurven og vælg højst 4 farver til din striberapport. Planlæg og farvelæg dine striber på et stykke papir. Husk 2 omgange krydsfletning ved bunden og 1 i toppen samt mindst 1 stribe gerne 2 op ad siden. Disse omgange krydsfletning skal være der for at stabilisere kurven.
2. **Forberedelser:** Mål stribernes tykkelse og regn ud, hvor meget der skal anvendes af garn til de enkelte striber. Beregn 15 cm ekstra til hver stribe. Der går 4 omgange papirgarn pr. cm. Skriv længde ud for de enkelte striber på planen over kurven. Afmål alle farver samtidig eller gør det efterhånden som kurven flettes. Udregninger på papirgarnet kan også bruges til at regne kurvens pris, som kan være understøttende undervisning i matematik. Mål evt. bunden på begge sider og lad den tørre godt. Klip stager af 2,5 mm peddigrør til små bunde, op til 12 cm i diameter, og af 3 mm til større bunde. **Eksempel stager:** Bund med 35 stagehuller. Der skal anvendes 35 stager der hver måler 12 cm (kurvens højde) + 8 cm (lås under bunden) + 15 cm (kant foroven) = 35 cm. Stagerne kan evt. vejes til udregning af den samlede pris for kurven.
3. **Fletteproces:** Blødgør stagerne 5 - 10 min til de kan bøjes i 90 grader og stik en stage igennem hvert hul i træpladen. Stageenderne skal være 6 - 7 cm lange. Start ved en tilfældig stage og bøj den foran den næste stage og bagved nr. 2. Lås stagerne under bunden på denne måde hele vejen rundt. Skub den første bue lidt op og stik den sidste stage ind og bagved nr. 2, så alle stager er låst ens hele vejen rundt.
4. Flet to omgange krydsfletning med 1,5 mm peddigrør på små bunde, op til 12 cm i diameter. Til større bunde anvendes 2 mm peddigrør. Læg peddigrøret dobbelt og start omkring en tilfældig stage. Hæft enderne ned under på indersiden ved hjælp af en strikkepind.
5. Sæt et paprør af kraftig karton ned i kurven efter de første 2 omgange krydsfletning, så kurven får en flot cylinderform.
6. Flet nu de planlagte striber på kurvens sider i lærredsvævning over 1 under 1. Enderne på papirgarnet kan man lade hænge på indersiden. De limes fast når kurven er færdig.
7. De kan også hæftes ned under væverækkerne på indersiden efterhånden ved hjælp af en strikkepind. Start og slut samme sted på kurven med papirgarnet.
8. Peddigrørene hæftes ned under sidevævningen efterhånden som kurven flettes. Krydsfletningen må gerne starte forskellige steder.
9. Væv hele kurvens højde efter planen og afslut med 2 omgange krydsfletning.
10. Blødgør alle stageender godt og flet en enkelt eller dobbelt krydskant.



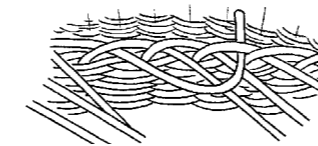
Krydsfletning

Krydskant

Enkelt krydskant



1. Blød stageenderne godt op og lav kant. Bøj stagerne bagved stagen lige foran hele vejen rundt. Stik den sidste stage ud under buen fra den første og stagerne er låst.



2. Tag en tilfældig stageende og stik den ind under den anden, tredje eller fjerde bue rundt langs kanten og stram til. Fortsæt på denne måde hele vejen rundt. De sidste stager stikkes ned ovenfra, så kanten er ens hele vejen rundt.

Dobbelt krydskant

3. Tag stagerne indvendig og lad dem gå over en eller to stager og ned i kurven bagved de næste. Fortsæt på denne måde hele vejen rundt. Stik de sidste ned, så de også går over en eller to og ned, så kanten bliver ens hele vejen rundt. Klip stageenderne til på indersiden af kurven, så de hviler op ad en stage.

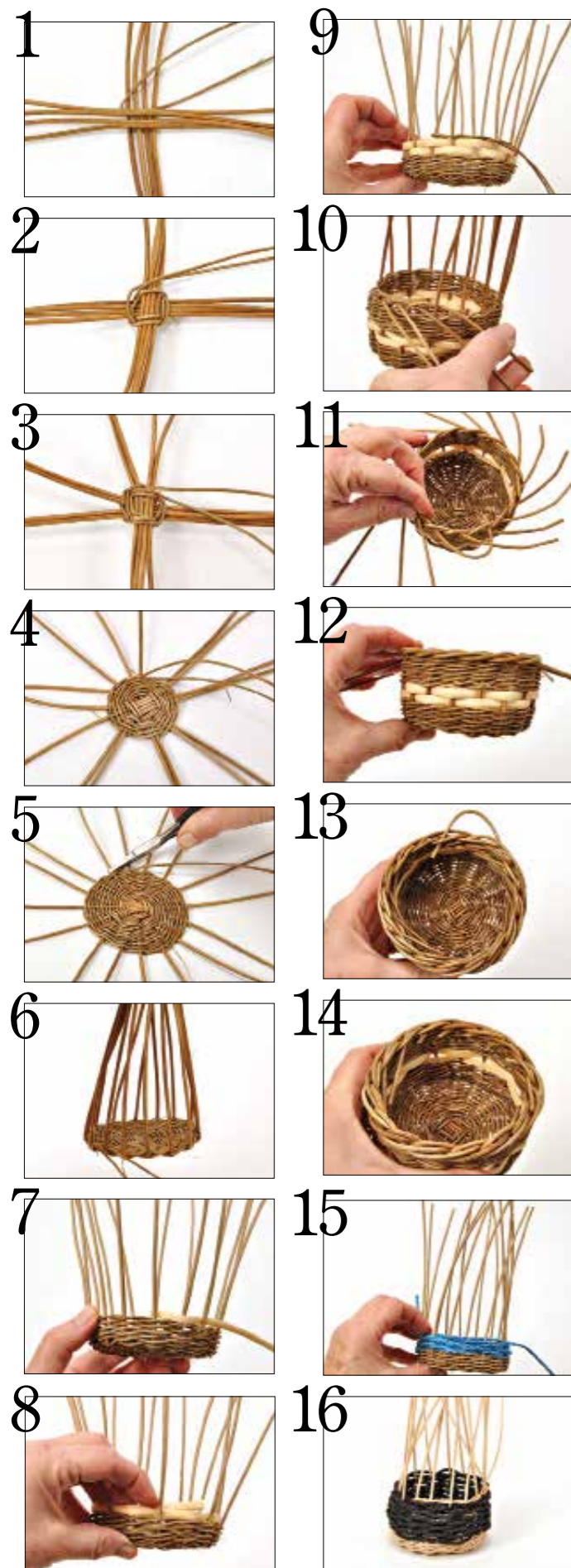


Træbunde

Bor hullerne ca. 8 mm fra kanten med et bor der er 1/2 mm større end stagens diameter. Der skal være 1,5 - 2 cm imellem hullerne. Der skal være et ulige antal huller i bunden. Mal evt. bunden med hobbymalning.



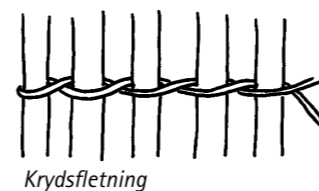
Nålepudekurve



Flet søde nålepudekurve af tynde peddigrør. Kurvens flettemetode giver børnene et indblik i hvordan en stjernebund flettes. Hvordan siderne skal se ud kan børnene selv bestemme, der er mange variationer. Det er et overskueligt projekt og nålepuderne kan filtes, broderes, syes i patchwork, strikkes, hækles, ja der er uendelige muligheder.

Sådan gør du

1. Klip 8 stk. stager á 35 cm i 2 mm peddigrør. Læg dem i blød i lunkent vand ca. 5 min.
2. Læg et langt 1,5 mm peddigrør i blød og læg det dobbelt. Del stagerne i to bundter med 4 i hver og læg dem i et kryds. Læg peddigrøret omkring det bundt, som ligger nederst.
3. Flet 2 omgange krydsfletning omkring de to bundter stager.
4. Del stagerne så de ligger parvis og flet 4 omgange krydsfletning.
5. Del stagerne så de ligger enkeltvis og flet krydsfletning til bunden måler ca. 7 cm i diameter. Forlæng peddigrørerne ved at lade dem krydse hinanden bag en stage, altså på undersiden af bunden (bliver indvendig i kurven). Lad begge ender hænge. Sørg for at stagerne er godt blødt op og giv dem alle et klem med en fladtang lige ved kanten af bunden.
6. Vend bunden og bøj alle stager op i 90 grader og fortsæt krydsfletningen. Sørg for hele tiden at holde stagen du fletter omkring i 90 grader. Efter et par omgang står der lodrette.
7. Striber af 5 mm flad/oval sjene. Start en lærredsvævning over en under en bag en stage med den runde side udad. Afslut omgangen ved at lade sjenen gå bag ved starten og følg den 4 stager og klip af.
8. Begge stageender skal ligge imellem en stage og sjenen.
9. Start en ny omgang et andet sted på kurven eller flet 2 omgange krydsfletning imellem. Flet igen krydsfletning til kurven er ca. 4 cm i højde.
10. Blødgør alle stageender godt og bøj stagerne bagved stagen lige foran hele vejen rundt. Lås den sidste stage bagved den første.
11. Stik stageenderne ind under den anden eller tredje bue og stram til.
12. Gentag hele vejen rundt.
13. Den sidste stikkes ned ovenfra, så kanten er ens hele vejen rundt.
14. Klip stagenderne til på indersiden af kurven, så de hviler op ad en stage. Giv den færdige tørre kurv en gang vindruekerneolie.
15. Flet striber med 2 - 3 mm papirgarn. Lav en kibbevævning foran 2 bagved 1. Hæft enderne ind under vævningen på indersiden.
16. Hvis hele siden flettes med papirgarn så husk to omgange krydsfletningen øverst.



TIPS

Når du tager peddigrørerne op af vandet, så dup vandet af dem i et viskestykke. Hold hele tiden peddigrørerne fugtige ved at have en forstøver med vand i. Sørg for at papirgarn ikke bliver vådt, det kan smitte af på peddigrørerne.

Materialer

- Peddigrør 2 til stager
- Peddigrør 1,5 mm sidefletning
- Flad/oval sjene 5 - 6 mm
- Papirgarn 2,5 - 3 mm
- Værktøj: Lille beskærersaks, flad og spids syl

Nålepuder

Strik filt, hæk en firkant eller cirkel på ca. 12 x 12 cm. Sy en rynketråd i kanten og stram sammen om en klump pladevætrester. Her er anvendt genbrugsting til de fleste nålepuder. Bed børnene om at tage gamle broderier, striktrøjer, stramaj eller lign. med og find noget, som kunne være spændende til en nålepude. Måske er det til dette projekt at børnene skal prøve at strikke eller hække.



Regnbuebøtter

Flet praktiske bøtter i alle regnbuensfarver. Anvend de færdige bøtter/kurve tilblynter, redskaber i køkkenet eller til blomster med et glas indeni. Anvend træbunde i 9, 12, 15 eller 8x13 cm

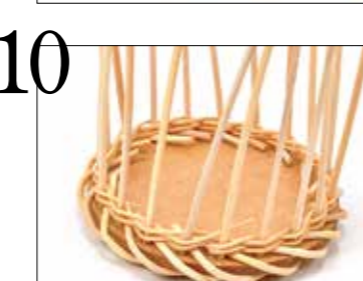
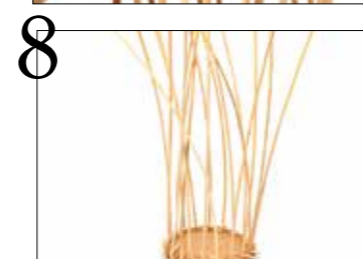
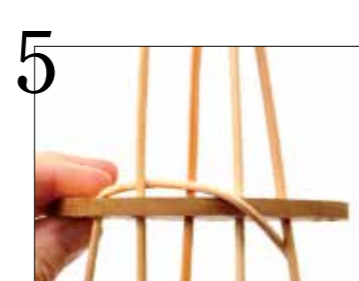
Materialer

- Træbund med et ulige antal huller
- Peddigrør 2,5 mm til stager
- Peddigrør 1,5 mm sidefletning
- Værktøj: Lille beskærersaks, flad og spids syl



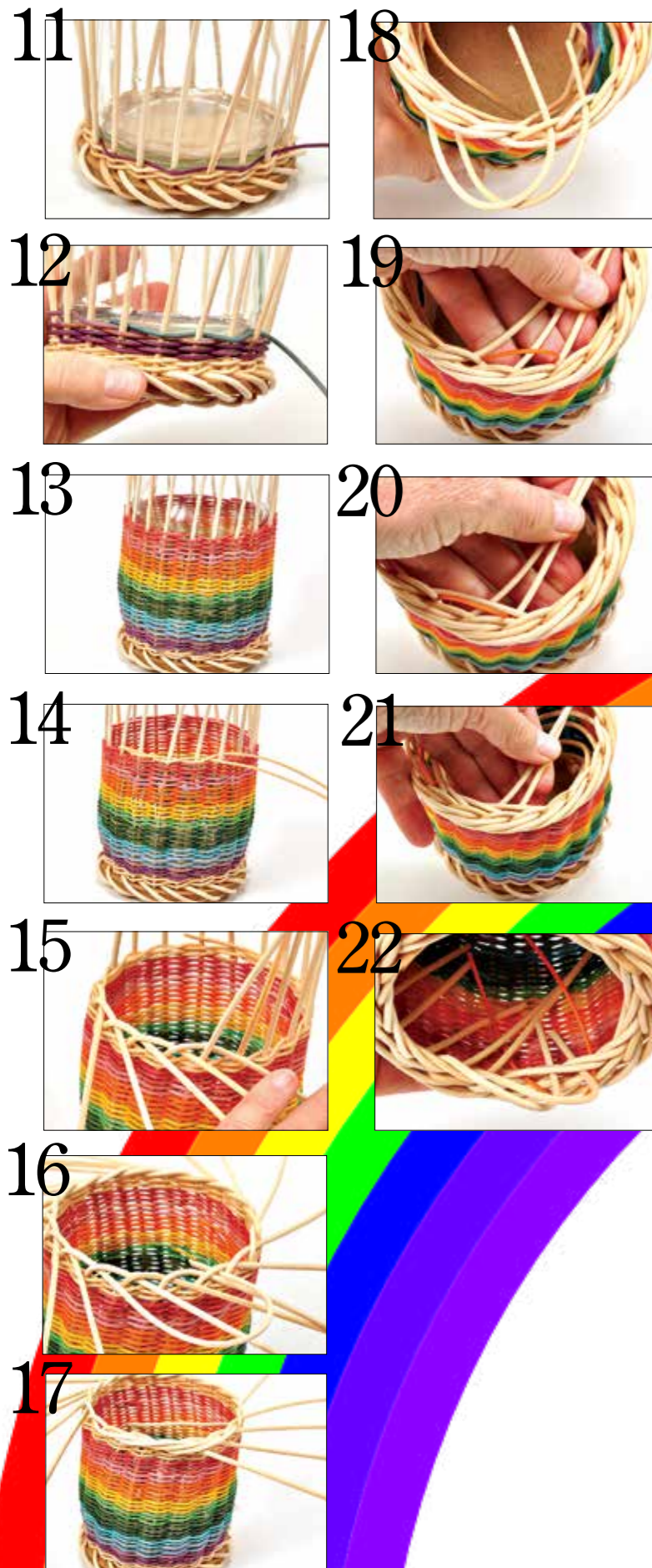
Sådan gør du

1. Giv træbunden biboksbalsam eller lak og bundt de forskellige farver peddigrør op klar til at lægge i blød. Klip stager i 35 cm (10 - 12 cm højde), 40 cm (14 - 16 cm højde) længde alt efter hvor høj du gerne vil have kurven.
2. Enkel låsning af stager: Blødgør stagerne og stik en stage igennem hvert hul i træpladen. Stageenderne skal være 6 - 7 cm lange. Start ved en tilfældig stage og bøj den foran den næste stage og bagved nr. 2. Lås stagerne under bunden på denne måde hele vejen rundt.
3. Skub den første bue lidt op og stik den sidste stage ind og bagved nr. 2, så alle stager er låst ens hele vejen rundt.
4. Låsning med rullekant: Stik 5 stager igennem hullerne med ca. 8 cm over bunden.
5. Tag den første stage og gå bagved 1, skråt over træbunden, foran 2 og stik stagen ind bag en stage under bunden. Afpas længden, så stagen er ca. 1 cm forbi stagen under bunden. Sæt hele tiden en ny stage i bunden til højre og lad den næste stage gå bagved 1 og foran 2.
6. Fortsæt på denne måde hele vejen rundt på træbunden til der er 2 stage tilbage.
7. Skub de første buer lidt op, så stagerne kan låses på samme måde som de andre. Træk buerne ned på plads igen.
8. Alle stager er nu låst med en flot rullekant på træbunden. Tjek at rulle kanten ligger helt ned ved bunden ellers skub den på plads.
9. Flet to omgange krydsfletning med 1,5 mm peddigrør. Blød på peddigrøret godt op. Læg peddigrøret dobbelt og start omkring en tilfældig stage. Sørg for at stageren kommer til at stå lodret.
10. Lad enderne stoppe efter de to omgange bag ved hver deres stage og klip af.

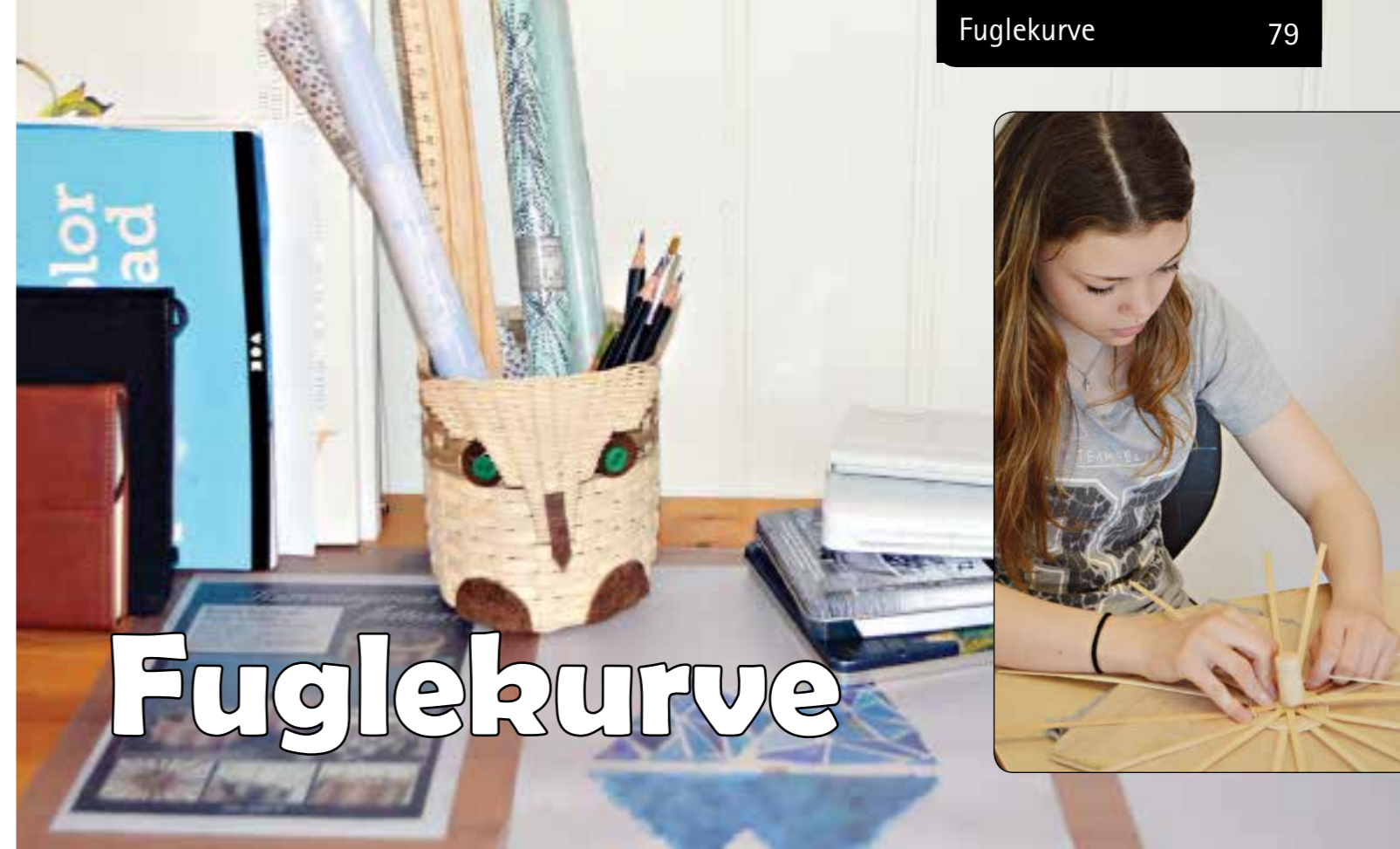


Regnbuebøtter





11. Start nu med den første farve(lilla) og flet lærredvævning med 1,5 mm peddigrør. Lad røret starte bag en stage og flet foran en bagved en.
12. Du bestemmer selv bredden på de forskellige farver, men ca. 1,5 cm af hver farve passer, men det er også flot med forskellige bredder. Skift farve når røret slipper op og lad ender krydse hinanden bagved en stage.
13. Fortsæt vævningen med alle farverne. pas på at holde den samme afstand imellem stageren hele vejen op, så kurven får lodrette sider. den kan hjælpe at sætte et glas som passer i størrelse ned i kurven og flette rundt om glasset.
14. Afslut med 2 omgange krydsfletning når kurven har den ønskede højde. Husk du skal have 15 cm tilnægt til kant.
15. Blød stageenderne rigtig godt op og læg en dobbelt krydskant. **Dobbelt krydskant:** Bøj stagerne bagved stagen lige foran hele vejen rundt. Den første bue skal være lidt højere. Lås den sidste stage bagved den første.
16. Stik stageenderne ind under den tredje bue og stram til.
17. Gentag hele vejen rundt. Tjek at alle peddigrør ligger pænt og stramt i kanten.
18. De sidste stager stikkes ned ovenfra, så kanten er ens hele vejen rundt.
19. Afslutning af kanten indvendig. **Markør:** Tag et lille stykke rør i en afvigende farve og sæt ned i en bue over den midterste af 3 stager et tilfældigt sted. Dette markerer hvor omgangen skal afsluttes.
20. Tag nu stagerne indvendig og lad dem gå over to stager og bagved de næste ned i bakken.
21. Fortsæt på denne måde hele vejen rundt.
22. Stik de sidste 2 ned hvor markøren viser, så kanten bliver ens hele vejen rundt. Klip stageenderne til på indersiden af kurven, så de hviler op ad en stage. Svid evt. trevler af kurven med en lighter. Lad kurven tørre og børst med bivoks balsam eller giv en gang vindrukerneolie med en pensel.

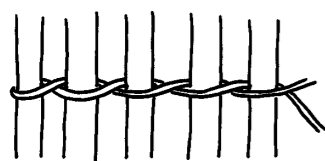


Materialer

- Flade sjner 6mm
- Peddigrør 1,5 mm
- Værktøj: Lille beskærerskas, flad og spids syl, hjælpeplade til kurvefletning, klemmer
- Syltetøjsglas ca. 10 cm i diameter
- Knapper og læderrester.

Flet et smart kurv til værktøj og blyanter på skrivebordet og design den som en fugl. En ugle er oplagt da den symboliserer klogskab, men kurven kan også nemt blive til andre fugle eller som det skete da processen blev afprøvet af et hold elever på Galtrup Efterskole - en elefantkurv så pludselig dagens lys. En god og kreativ måde at blive introduceret til håndværket kurvefletning.





Krydsfletning

TIPS

Når du tager peddigrør og sjener op af vandet, så dup vandet af dem i et viskestykke. Hold hele tiden peddigrørerne fugtige ved at have en forstøver med vand i. Giv evt. den færdige kurv en gang fortyndet lak.

Flet kurve i
"Håndværk og design"
i skolen

Sådan gør du

1. Klip 8 stk. stager á 50 cm i 6 mm flade sjener. Læg dem i blød i lunken vand ca. 5 min. Sæt 4 stager på sømmet på hjælpepladen med bagsiden opad (den mest ru). Husk midten af stagerne på sømmet.
2. Sæt en prop på sømmet, så ingen stikker sig. Læg et langt 1,5 mm peddigrør i blød og læg det dobbelt. Start en krydsfletning omkring den nederste stage. Flet rundt i en cirkel og fortsæt rundt med krydsfletningen tæt sammen.
3. Sæt de resterende 4 stager på sømmet et af gangen, når der er plads til dem og en krydsfletning på hver side.
4. Fortsæt krydsfletningen til bunden måler ca. 10 cm i diameter. Forlæng peddigrørerne ved at lade dem lægge dobbelt forbi to stager. Hæft enderne ind under vævningen ved hver deres stage.
5. Klip en ekstra stage på 50 cm. Klip den skrå i enden og stik den ind ved siden af en stage, så der er et ulige antal stager. Hvis man gerne vil flette elefantkurve skal denne stage være 60 cm, da den skal danne snabel.
6. Sæt et glas (ca. 10 cm) med bunden i vejret oven på bunden. Sæt en elastik omkring og bøj stagerne op under. Tør stagerne med en føntørrer indtil de kan stå i 90 grader.
7. Tag bunden af hjælpepladen og fjern elastikken. Vend glasset om. Klip en flad blødgjort 6 mm sjene skrå ca. 6 cm
8. Start en lærredsvævning, sørg for at den skrå side på sjenen vender ned mod bunden. Sæt fast med en klemme.
9. Fortsæt vævningen over en under en 5 - 6 cm rundt om glasset og afslut

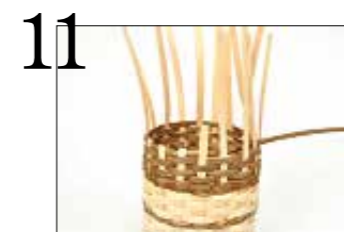
ved den samme stage som starten. Klip enden skrå igen ca. 6 cm. Flet 2 omgange krydsfletning og start igen en lærredsvævning med en 6 mm skrå sjene.

10. Hæft enderne på krydsfletningen ned under vævningen indvendigt.
11. Lad sjenen gå bagved alle stage på den sidste omgang.
12. Bøj stageenderne ned over og ned under en tværgående væverække på indersiden. Sørg for at stagerne er godt blødt op før de bukkes og klip overskydende af.
13. Lad 5 eller 7 stager stå tilbage alt efter hvor bredt hovedet ønskes og klip vævesjener af. Hvis du vil lave en elefant skal den lange ekstra stage stå tilbage i midten.
14. Start nu en lærredsvævning over en under en med en 1,5 mm peddigrør frem og tilbage over stagerne.
15. Stram vævningen så hovedet bliver smallere langsomt.
16. Hæft de to yderste stager ind under på bagsiden, når der ikke er plads til peddigrøret mere. Fortsæt vævningen over de resterende stager og afslut med kun at væve over de to på hver side af midterstagen som skal være næb. Hæft enden på peddigrøret ind under på bagsiden.
17. Klip den midterste stage spids til næb.
18. Her ses



et hovede over 7 stager, hvor stagerne er hæftet ind under på bagsiden efterhånden.

19. Bøj hovedet ned på plads og hold på plads med klemmer. Tør med en føntørrer eller lad kurven stå til næste dag. Snablen på elefanten bøjes rundt og en klemme på.
20. Find nu knapper/perler til øjne og lim dem fast med limpistol (husk kurven skal være tør før de kan limes fast). Lim evt. en skindkant på foroven. Klip ører, vinger, fødder eller andet af skind eller filt.



Flet-let kurve

Fremstil nemt kuve (20 x 10 cm) på en flet-let skabelon uden eller med en hank af imiteret læder. Siderne væves med en lækker blød jutesnor på 4 mm, en 4 mm papirsnor eller søgræs. Se flere muligheder på de næste sider.

Materialer

- Flet-let skabelon 14 cm sort
- Søgræs 3 - 3,5 mm
- Papirsnor, 4 mm
- Papirgarn 2,5 - 3 mm
- Læderhank
- Værktøj: Lille beskæreraks, flad og spids syl

Sådan gør du

1. Bøj stagerne op så kanten peger mod højre. Hvis du er venstrehåndet skal de pege mod venstre, så du kan væve den modsatte vej.
2. Sæt startenden (ca. 5 cm) ind bag ved en stage og flet lærredsvævning foran en og bagved en.
3. Sørg for at startenden kommer med ind under vævningen på indersiden af kurven. Klip af efter 4-5 omgange.
4. Stram vævesnoren så meget at flapperne foroven når ca. 1 cm ind over hinanden. Væv siderne færdige, slut ud for starten. Husk der skal være 5 mm hul under kanten.
5. Fold kantflapperne ind bagved næste stage hele vejen rundt så kanten låses fast.
6. Afpas længden på hanken og klip overskydende af.
7. Stik hanken ned under væverækkerne udvendigt på kurven. Der vil være 6 lodrette rækker på de ene side af hanken og 7 på den anden side på grund af et ulige antal stager. Klip et hul i hanken lige ud for undersiden af kanten foroven. Anvend en hultang.
8. Sy nu hanken fast med en stærk tråd (hamp, hør eller jute). Bind en knude på tråden og stik ud igennem hullet i hanken. Sy rundt om stagen bag hanken og stik igennem hullet i hanken 2 - 3 gange.
9. Hæft enden godt og klip af. Giv hæftningen lidt hvid lim.
10. Vikkel snoren skråt op over kanten og ud imellem næste hold stager, stram godt.
11. Vikkel skråt over hanken.
12. Snør en ekstra omgang den modsatte vej (afmål 3 omgange af jutesnoren til dette). Sæt tape omkring enden og stik ud imellem hver hold stager.
13. Stik enden ind i det næste hul imellem stagerne.
14. Hæft enden ned under væverækkerne på indersiden og klip af.



Flet-let kurve



Kurven er også alletiders æggekurv, når der skal samles æg ind fra hønsene.



Kurve med to-farvet søgræs og 4 mm papirsnor



Kurv med flettesnor og syet mønster



Det er meget enkelt at sy mønstre på den færdige kurv med f.eks. papirgarn. Find på dekorative mønstre ved at sy omkring snoren som kurven er flettet med.

Kurv med flettet snor



Flet snore i 3 flet af papirgarn 2,5 mm i tykkelsen. Kombiner 2 eller 3 farver i fletningen. Prøv også at lave en multifarvet fletning af mange farver ved at skifte farve ofte. Fold et stykke skind, filt eller et bånd omkring kanten og snør en krydsbevikling omkring kanten.

Kurv flettet med peddigrør



Peddigrør er oplagte at anvende sammen med flet let skabeloner. De færdige kurve bliver utrolig stabile og kan tåle afvaskning med varmt vand. Derfor er disse kurve oplagte at anvende til servering af madvarer. Anvend peddigrør i tykkelsen 2,5 eller 3 mm.

Hightech kurv med papirruller



Papirruller anvendt sammen med den matte flet let skabelon af plast giver nogle sjove high tech kurve, som er meget stabile. Match alle farver eller gå på jagt efter papir i bestemte farver. Husk blot at billeder skal være printet helt ud til kanten ellers bliver rullerne bare hvide. På avispapir kan den hvide kant klippes af.

Toiletpapirskurv

Hvert år fletter jeg en kurv til mine 5 børn i julegave. Da jeg skulle finde på en kurv til julegave i 2017 tænkte jeg over i mange måneder hvad det er for en kurv som alle familier mangler. Svaret kom til mig under et besøg i Svendborg, hvor jeg pludselig sad på et toilet uden toiletpapir.

Selvfølgelig mangler alle en smart kurv til at opbevare ekstra toiletpapir i på toilettet, så besøgende ikke skal lede i skabe og skuffer for at finde det. Det skulle være en kurv som kunne indeholde mindst 4 ruller toiletpapir, den måtte ikke fylde ret meget, den skulle være nem at flytte når der skal gøres ret og være dekorativ.

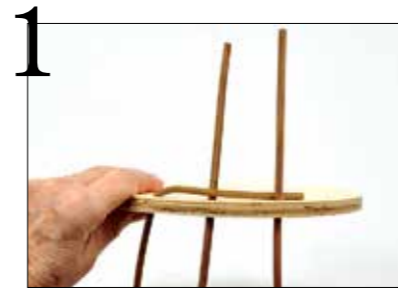
Mon ikke andre familier mangler sådan en kurv, så her er opskriften.

Materialer

- Træbund 18 cm med 13 huller
- Peddigrør 4 eller 5 mm til stager
- Peddigrør 3 eller 3,5 mm til sideflet
- Farvede peddigrør, 3 mm
- Papirgarn 4 mm
- Søgræs 4 - 5 mm
- Tofarvet søgræs
- Læderhank
- Værktøj: Lille beskærersaks, flad og spids syl, splejsenål 7 mm

Sådan gør du

1. Klip 13 stager á 80 cm i 4 - 5 mm peddigrør. Læg dem i blød i varmt vand ca. 10 mm. Stik 3 stager i træbunden og bøj den første foran og bagved den næste stage.
2. Fortsæt på denne måde hele vejen rundt. Hvis stagerne vil knække så klem omkring røret med en flattang lige, hvor det skal bøjes.
3. Skub den første stage lidt op ved afslutningen, så også den sidste stage kan gå foran en og bagved den næste. Stram alle stage godt op, så lukningen under bunden sidder så tæt på bunden som muligt.
4. Start en kimning foran 2 bagved 1 med 3 opblødte peddigrør 3 - 3,5 mm. Stik de 3 rør ind bagved hver deres stage.
5. Flet nu foran 2 og bagved 1 med stagen længst til venstre hele tiden.
6. Flet 4 - 6 omgange kimning. Forlæng evt. rørene ved at lade enderne krydse bagved en stage eller forlæng som vist ved pkt. 3 på kurven med spiralmønster på side 23. Afslut altid omgange ud for starten.
7. Lav et rør ca. 40 cm højt af noget stift karton som lige passer inden i kurven. Stik den ned i kurven og det vil hjælpe med at kurven bliver flot cylinderformet. Skift nu til en form for snor. Her er det majssnor. Lad enden gå med op langs en stage, så den bliver hæftet.



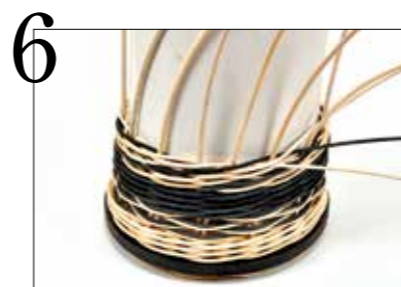
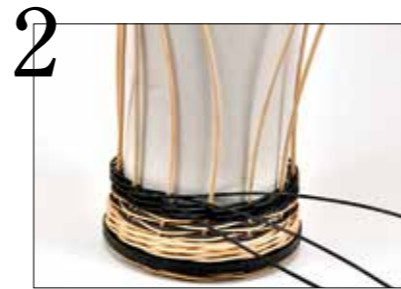
Toiletpapirskurv



Kurven som alle familier mangler?



8. Skift igen til kimning med peddigrør. Jo flere striber du har på din kurv med kimning, jo mere stabil bliver den.
9. Skift på denne måde med forskellige typer snor imellem kimning med peddigrør. Slut med 3 - 4 omgange kimning. Kurven skal være ca. 37 cm høj.
10. Blød stageenderne godt op i varmt vand. Bøj dem bagved stagen lige foran. Klem evt. lidt omkring stagen hvor den skal bøjes med en fladtang.
11. Den sidste stage stikkes ud indefra under den første.
12. Tag en tilfældig stage og stik den ind under den tredje bue på kanten.
13. Fortsæt hele vejen rundt og stram stagerne godt. De sidste stager stikkes ind, så kanten bliver ens hele vejen rundt. De første buer i kanten skal evt. gøres lidt større.
14. Tag nu stagerne indvendigt og lad dem gå over en stage og ned i kurven. Fortsæt hele vejen rundt.
15. Klip stageenderne til inden i kurven. De skal nå forbi det næste stage par, så de ikke kan smutte ud igen og kurven er færdig.
16. Lad kurven tørre helt og giv alle rattandelenene vindruekerneolie. Monter en imiteret læderhank under 2 - 3 rækker kimning øverst på kurven. Lav huller og slå nitter i eller sy igennem 2 huller.



Sådan gør du

1. Start kurven som beskrevet på side 20. Efter 3- 4 omgange kimning med 3 rør. Spiraleffekten kan startes nu eller du kan først flette en bort hvor 2 rør (sort og hvid) følges ad i en lærdsævning.
2. Flet igen kimning med 3 rør (her sort) 4 - 5 omgange.
3. Skift nu 2 af fletterørene ud med naturfarvede.
4. Skift fletterør ved at det gamle hæftes ned på venstre side af stagen som det skal til at gå foran og det nye sættes ned på højre side af stagen som det gamle rør går bagved. Klem evt. bøjningen med en fladtang og lav plads med en spids syl.
5. Da der kun er 13 stager og der skal være 14 for at opnå spiraleffekten, så stik en ekstra stage ned et tilfældigt sted. Fortsæt nu kimningen med de 3 rør og forlæng hele tiden rørene som beskrevet under 4.
6. Spiraleffekten vil hurtigt kunne ses. Afslut øverst med 4 - 5 omgange kimning kun med sort og lav kant.

Det er også flot at lege med en spiraleffekt på siden af kurve. her er flettet med 3 mm peddigrør i natur og sort på 4 mm stager.

Spiraleffekt opnåes ved at det antal stager som du har skal være en mindre end dine antal fletterør går op i. Eks. 14 stager - kimning med 3, 14 er en mindre end 3 går op i.



Rustikke træer

Når man fletter kurve af flade sjener i 13 og 26 mm sjener får man nogle korte rester som kan være svære at anvende. Fremstil disse rustikke træer af resterne og anvend dem som en del af din juleudsmykning. Træerne kan laves i alle størrelser.

Materialer

- Rester af flade 13 mm sjener
- Metalstænger 1,4 mm
- Evt. træperler og træfødder
- Værktøj: Lille beskærersaks

Sådan gør du

1. Find alle dine rester af flade sjener frem og læg dem i bunker alt efter størrelser. Klip enderne spidse eller skrå.
2. Sav en fod af et stykke træ og bor hul som passer til en 1,4 mm metalstang/blomstertråd. Lim blomstertråden fast i hullet. Stik hul midt på stykkerne med en spids syl og sæt dem på blomstertråden. Start med de længste nederst og fortsæt med de næste størrelser indtil du har nået den højde på træet du ønsker.
3. Klip blomstertråden af og bøj et øje øverst med en rundtang.
4. Prøv også at sætte træperler imellem sjenestykkerne, så træet bliver mere åben.
5. Du kan også sætte sjenestykkerne på tråden i de længder de har og så klippe træet i facon til sidst.



Rustikke træer som julepynt



Fugle af rattan

Når man arbejder med peddigrør får man ofte en masse rester i forskellige længder. Fremstil en serie herlige fugle af disse rester. Hæng dem i vinduet eller på en gren. Fuglene kan laves i alle størrelser alt efter tykkelsen og længde på resterne. Anvend træ- eller glasperler til øjne og en hulsten eller større perler som vægt under fuglene. Har du ikke rester så køb peddigrør i små bundter. Denne idé er indsendt af Gitte Eriksen, som tidligere arbejdede på Sclerosehospitalet i Haslev, hvor hun flettede meget med patienterne for at styrke deres fingermotorik.

Materialer

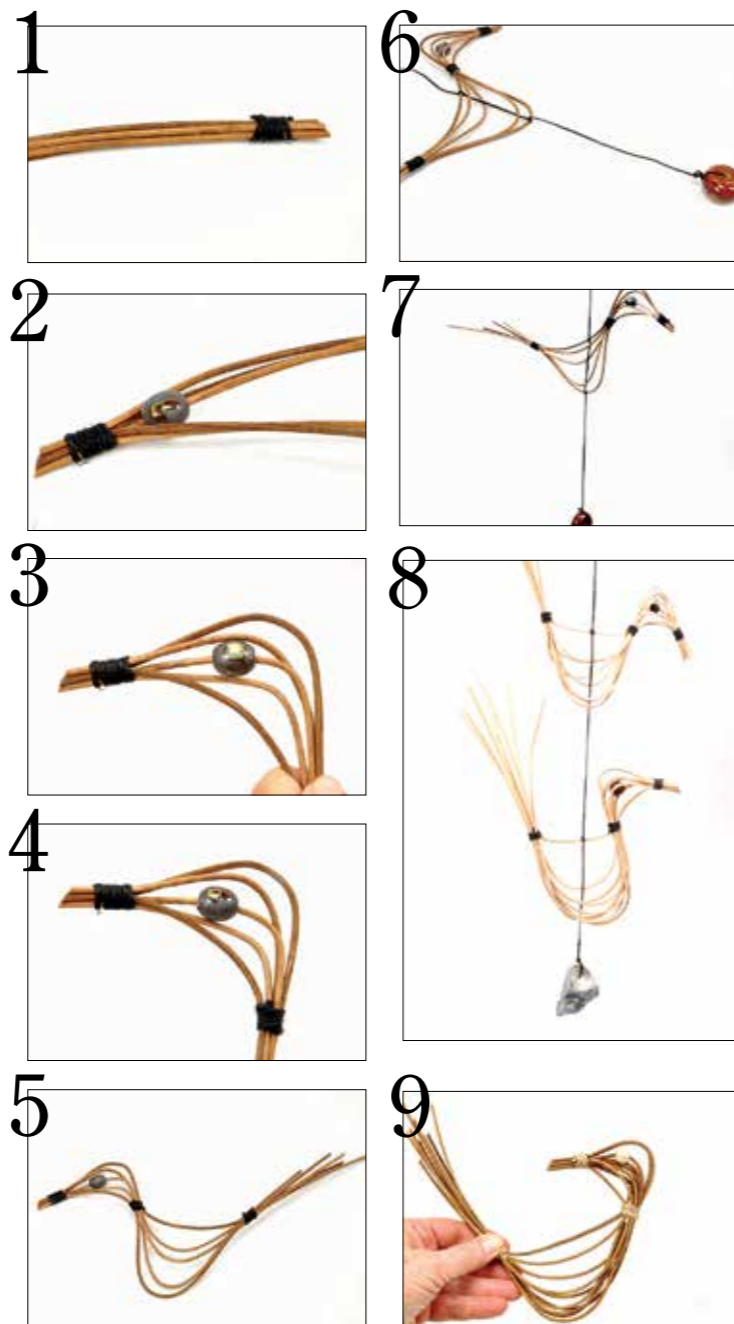
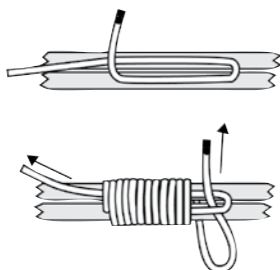
- Peddigrør 2,5 og 1,5 mm
- Jutegarn
- Hampgarn
- Perler i forskellige størrelser evt. hulsten
- Værktøj: Lille beskærersaks

Sådan gør du

1. Tag 5 rør i nogenlunde den samme længde (40 cm) i 2,5 - 3 mm peddigrør. Læg rørene i blød 5 min. Tør dem af i et viskestykke og lav en takling med hampgarn eller en anden tynd snor omkring rørbundtet ca. 2 cm inde fra enderne.
2. Sæt en perle på det midterste rør til fuglens øje.
3. Form fuglens hoved omkring øjet.
4. Lav en takling omkring fuglens hals, så hovedet holdes på plads.
5. Form nu fuglens krop ved at stramme nogle rør og lade nogle gå i en bue så kroppen dannes. Lav igen en takling omkring halen, så kroppen holdes på plads.
6. Klip næbbet skråt og klip halerørene i forskellige længder. Lad en tråd gå ud og ind imellem kroppens rør og rundt om det øverste og nederste rør. Bind en tung perle eller sten i enden af snoren.
7. Jo længere snoren er jo bedre holder fuglen balancen.
8. Lav 3 - 5 fugle og hæng dem under hinanden i en snor som går op igennem kroppen og rundt om det øverste rør. Forneden i rækken af fugle skal der være noget tungt. Det kan være en hulsten eller en tung glasperle.
9. Prøv også at lave fugle, hvor hovedet vender den modsatte vej.

Takling

1. Klip et stykke snor på ca. 30 cm. Læg den ene ende som en bue.
2. Vikl rundt om rørene, så snoingen har retning mod buen. Afslut ved at trække tråden gennem buen. Træk i begge snore, så knuden sidder under det snoede. Klip taklingens ender af.



Fugle af rattan



Flet omkring kagedåser

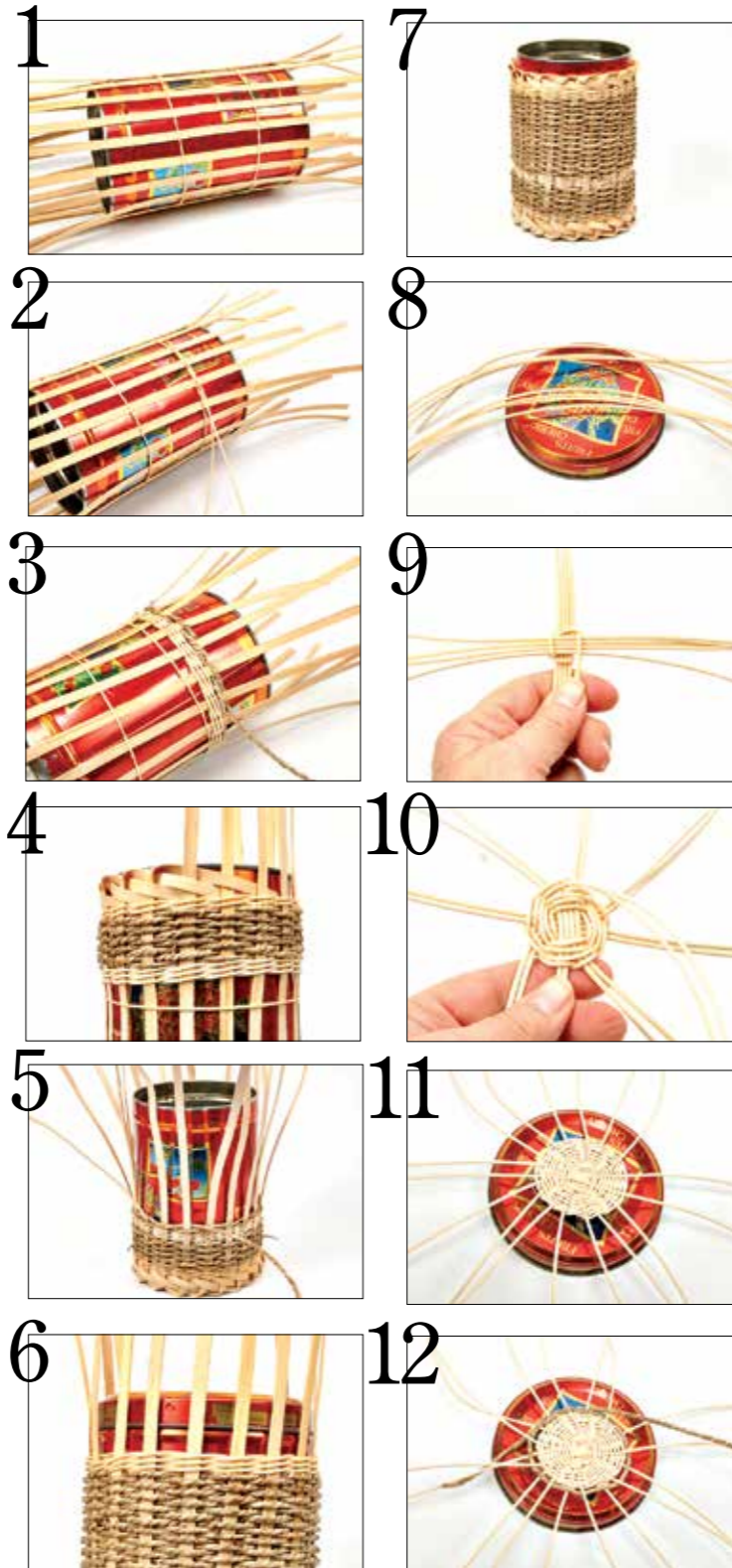
Flet omkring gamle kagedåser og giv dem et nyt liv som dejlige opbevaringsdåser. Flet evt. låg med en nedfaldskant til dine dåser. Kagedåsens låg kan også anvendes som det er eller males i en farve som passer. Et godt projekt i Håndværk og Design i skolen, da det er nemt for børn at flette omkring noget.

Materialer

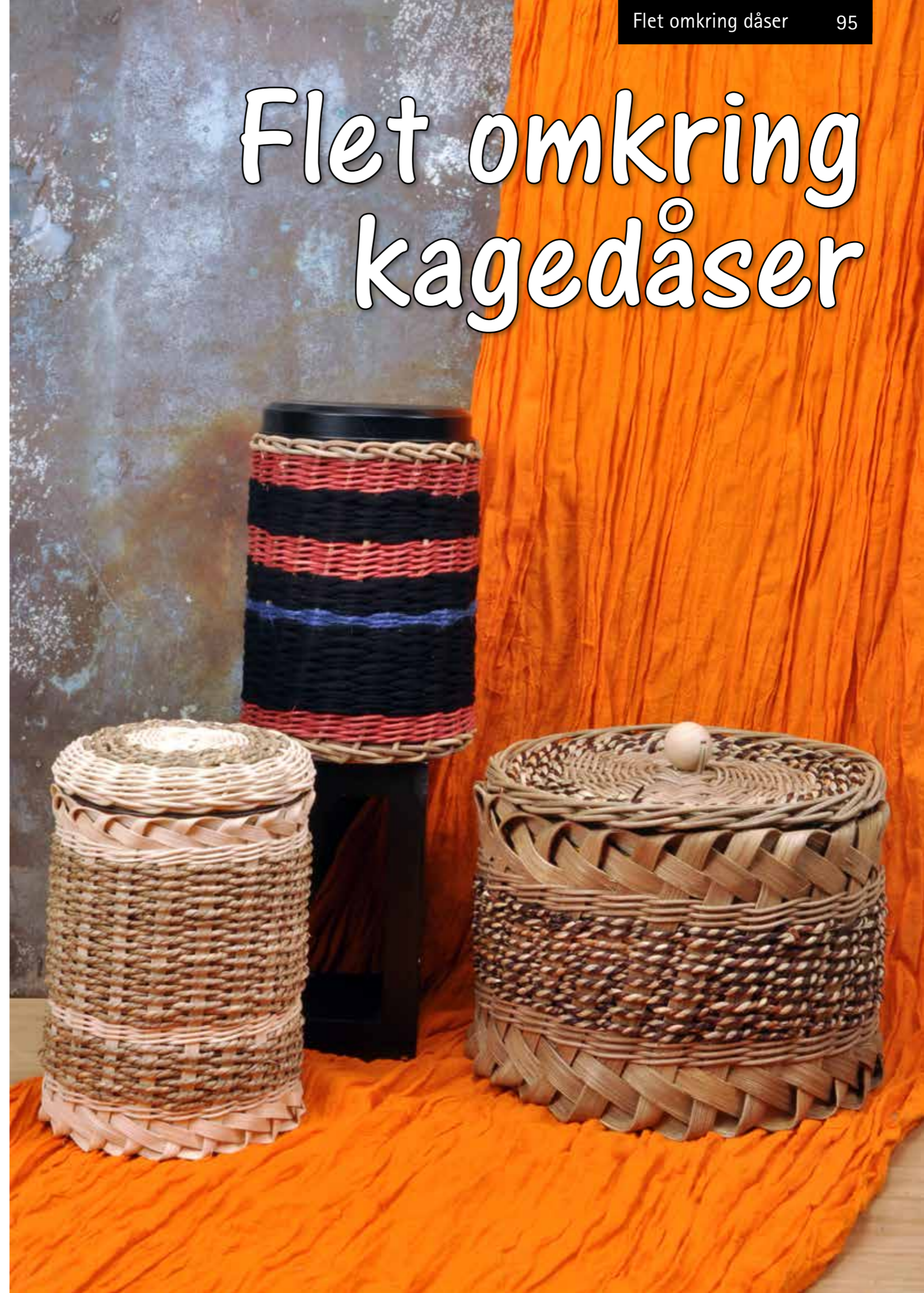
- Flade sjener 13 mm
- Flade sjener 6 mm
- Peddigrør, 1,5, 2 mm og 3 mm
- Søgræs 2 - 3 mm
- Tofarvet søgræs
- Perler i forskellige størrelser evt. hulsten
- Værktøj: Lille beskærersaks, flad- og spids syl

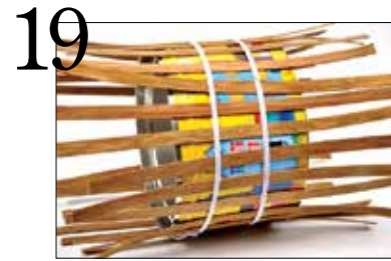
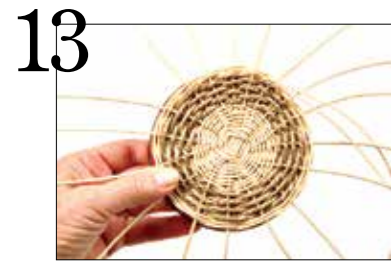
Sådan gør du

1. Grundteknik: Mål omkreds og højde på din dåse. Klip stager i 6 mm flade sjener eller 2,5 - 3 mm peddigrør. Antal stager: Omkredsen divideret med 1,6 cm. Du skal altid have et ulige antal stager, så tag det antal som er nærmest dit resultat. Antal stager: Højden på dåsen plus 16 cm. Blød stagerne op i vand et par minutter. Sæt 2 elastikker omkring dåsen og sæt stagerne fast under elastikkerne med ca. 1 cm imellem.
2. Start en krydsfletning under elastikken nærmest bunden med et 1,5 mm peddigrør. Læg peddigrøret dobbelt og start et tilfældigt sted. Flet 2 - 3 omgange og klip enderne af bag ved en stage.
3. Dyp søgræs 2 - 3 mm i vand og lad det trække vandet lidt. Start et tilfældigt sted bag en stage og flet lærredsvævning foran en bagved en med søgræsset. Fortsæt indtil der er 2,5 cm tilbage til bunden af dåsen.
4. Flet igen 2 omgange krydsfletning med 1,5 mm peddigrør. Flet igen en bagved - foran - ind kant. Se fremgangsmåde på side 11.
5. Tag elastikkerne af og vend dåsen og flet lærredsvævning med søgræs indtil der igen er ca. 2,5 cm tilbage.
6. Flet igen 2 - 3 omgange krydsfletning.
7. Læg igen en bagved - foran - ind kant. Her er valgt at afslutte, så dåsen låg stadig kan sættes på.
8. Beklædning til dåselåg op til 12 cm i diameter: Mål diameteren på låget og klip 8 stager i 2 - 2,5 mm peddigrør. Længde: Lågets diam. + 14 cm. Blød stagerne op og læg dem i et kryds med 4 stager i hvert bundt. Start en krydsfletning med 1,5 mm peddigrør omkring det nederste bundt peddigrør. Læg peddigrøret dobbelt.
9. Flet 2 - 3 omgange krydsfletning.
10. Del nu stagerne i par med 2 og flet 4 omgange krydsfletning.
11. Del igen stagerne, så de ligger enkeltvis og flet 2 gange krydsfletning.
12. Skub en ekstra stage ind ved en stage, så der bliver et ulige antal stager. Start nu en lærredsvævning med søgræs 2 - 3 mm over en under en. Lad en ende på 4 - 5 cm, som tages med langs en stage i anden omgang, så den bliver hæftet.



Flet omkring kagedåser





13. Flet 7 - 8 omgange og hæft enden ind under vævningen på bagsiden. Flet igen krydsfletning.
14. Stram krydsfletningen til omkring låget. Afslut med en bagved - foran- ind kanten.
15. Lad arbejdet tørre helt og lim det fast på låget med stærk dobbelklæbende tape eller lim.
16. På denne dåse er der anvendt 2,5 - 3 mm peddigrør som stager. T-shirts garn er anvendt på siderne sammen med røde 2 mm peddigrør og blåt jutegarn.
17. Flet en bagved - foran - ind kant.
18. Låget på denne dåse er sprayet sort, så den passer til resten af dåsens farver.
19. Dåse med stager af 13 mm sjener på 20 cm dåse: Mål omkredsen på dåsen og divider med 2,5 cm = antal stager. Stagelængde: Dåsehøjde + 20 cm. Husk et ulige antal stager. Klip stager og blød dem op. Sæt 2 stk. bukseelastik omkring kagedåsen. Den nederste elastik skal være ca. 5 cm fra den nederste kant.
20. Flet 3 omgange krydsfletning med 2 mm peddigrør.
21. Flet en bagved - - foran - ind kant. Se beskrivelse på side 11. Vend dåsen rundt.
22. Stagerne kommer til at stå på skrå op ad siden.
23. Flet nu lærredsvævning med tofarvet søgræs indtil der er ca. 5 cm tilbage op til kanten. Flet igen 3 omgange krydsfletning med 2 mm peddigrør.
24. Afslut med kant foroven. Flet evt. et låg til dåsen.



Grundteknik låg - 20 cm

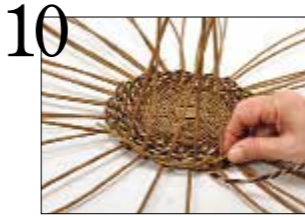
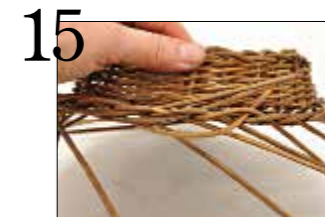
1. Låg ca. 20 cm i diameter. Klip 12 stager á 55 cm og 26 stager á 15 cm i 2,5 - 3 mm peddigrør. Blød de lange stager godt op og læg op til en stjernebund med 6 stager i hvert bundt i et kryds. Lad stagerne bue til hver sin side. Start en krydsfletning med 2 mm peddigrør omkring det nederste bundt peddigrør. Læg peddigrøret dobbelt.
2. Flet 2 omgange krydsfletning.
3. Del nu stagerne i par med 3 og flet 2 omgange krydsfletning.
4. Del igen stagerne så de ligger 2 og flet 4 gange krydsfletning. Del igen så stagerne ligger enkeltvis og flet 2 omgange krydsfletning. Skal peddigrørene forlænges krydses de blot hinanden bag en stage.
5. Skub en ekstra stage ind ved en stage, så der bliver et ulige antal

6. Start nu en lærredsvævning med tofarvet søgræs i lærredsvævning over en under en. Lav en ende på 4 - 5 cm, som tages med langs en stage i anden omgang, så den bliver hæftet.
7. Blød de korte stager op og stik en stage ind ved hver stage, så de ligger som et par. Flet videre med lærredsvævning, hvor stagerne følges ad parvis.
8. Flet indtil der er ca. 1 cm luft ud til den indvendige kant på dåsen og lad snoren hvile under låget på retsiden.
9. Tag en fladtang og klem let omkring alle de korte stager (de nye som er sat i) lige uden for vævningen.



Bagved - foran - ind kant

1. Bøj en tilfældig stage bagved den næste stage, foran en stage og ind bagved den tredje. Buen skal have samme højde som 3 x bredden på stagerne. Læg 2 stumper stager under buen til måling af buehøjden.
2. Klip stagen af mellem 3. og 4. stage. Skub stagen ned bagved den sidste stage og vævningen.
3. Fortsæt på denne måde hele vejen rundt.
4. Den sidste stage stikkes bagved den første bue ved hjælp af en syl. Går foran den næste og stikkes ned under den tredje.



10. Nu kan stagerne nemt bøjes op i 90 grader til nedfaldskanten. Læg et langt 2 mm peddigrør dobbelt og start en krydsfletning omkring en stage. Fortsæt rundt og bøj stagerne op efterhånden.
11. Fortsæt med krydsfletning ca. 2 cm. Det er vigtigt at kanten går lidt skråt indefter.
12. Flet en bagved, foran - ind kant. Bøj hver stage bagved første stage, foran nr. 2 og bagved nr. 3, hvor den klippes af.
13. Læg låget oven på dåsen og fortsæt lærredsvævningen til der er ca. 1 cm ud til den yderste kant på dåsen. Flet en omgang krydsfletning med peddigrør.
14. Blød stageenderne godt op og lav en enkelt krydskant. Bøj stagerne bagved stagen lige foran hele vejen rundt. Stik den sidste stage ud under buen fra den første og stagerne er låst.
15. Tag en tilfældig stageende og stik den ind under den tredje bue rundt langs kanten og stram til. Fortsæt på denne måde hele vejen rundt. Den sidste stage stikkes ned ovenfra, så kanten er ens hele vejen rundt.
16. Klip stageenderne til på undersiden af låget, så de hviler op ad en stage.
17. Bind en 25 mm træperle fast som håndtag på låget med et 1,5 - 2 mm peddigrør eller en snor.
18. Bind en knude på indersiden.

Diagonalflettet

Har du mange rester af flade sjener 13 og 26 mm kan du anvende dem til dejlige diagonalflekkede kurve. Du kan flette dem ensfarvede eller kombinere flere farver. Jo længere dine rester er jo højere bliver din kurv.
Se flere muligheder med rammekurve i bogen "Flet i forvandling".

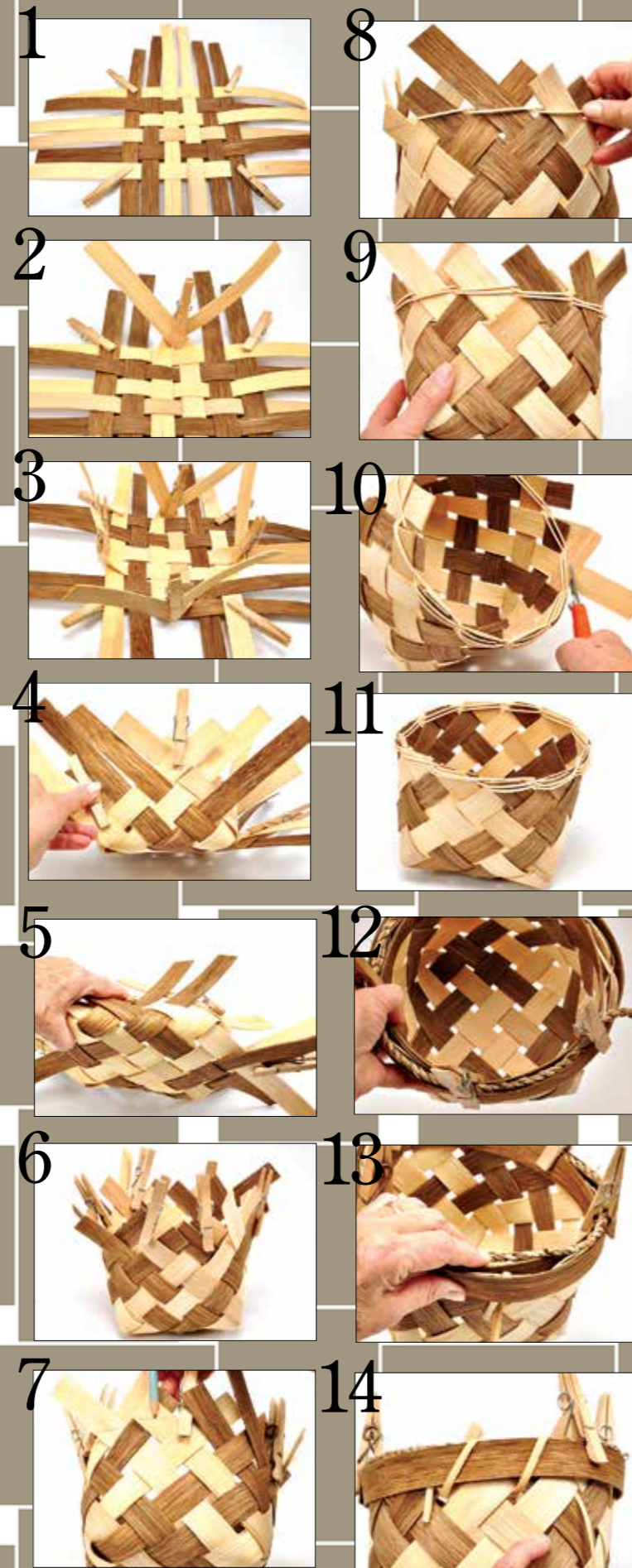
Bestil nemt hvad du mangler hos Tempa Håndværk på www.tempa.dk eller ring 97769009.

Materialer

- Flade sjener 13 eller 26 mm
- Flade sjener 6 mm
- Peddigrør, 2 mm
- Søgræs 4 - 5 mm
- Tofarvet søgræs
- Farvede flade/ovale sjener 5 mm
- Værktøj: Lille beskærersaks, flad- og spids syl, klemmer

Sådan gør du

1. Find eller klip i 26 mm eller 13 mm sjener. Du skal bruge et lige antal sjener 8 - 10 - 12. Læg alle sjenerne i blød ca. 5 min. Læg bunden op i et kvadrat af sjenerne i lærredsvævning. Start i midten med de længste og derefter ud til alle 4 sider, så du ender med de korteste. Husk bagsiden, den nu side op på alle sjener og ca. 5 mm imellem sjenerne. Sæt en klemme i hvert hjørne.
2. Lås de 4 hjørner på kurven på midten af siderne ved at fortsætte lærredsvævningen og sæt en klemme på.
3. Gentag ved alle 4 hjørner.
4. Flet nu skiftevis en stage fra hver side af hjørnet med i lærredsvævning. Stram godt til og sæt klemmer på for at holde vævningen på plads.
5. Marker nu bunden på kurven ved at give siderne et knæk fra hjørne til hjørne.
6. Flet nu siderne færdige fra ydersiden hele vejen rundt til de har samme højde på alle sider. Sørg for at alle mellemrummene mellem sjenerne er lige store.
7. Tegn en blyantstreg, hvor kurven skal slutte på midten af diagonalen på den firkant som opstår, der hvor de to stager krydser hinanden.
8. Flet en krydsfletning med 2 mm rør imellem hullerne, hvor kurven skal slutte.
9. Flet 2 omgange og hæft enderne ned under i krydsfletningen indvendigt i kurven.
10. Klip kanten lige med en skarp saks. Klip af lige over krydsfletningen.
11. Kurven er klar til kant.
12. Sæt en indvendig og en udvendig kantsjener af 26 eller 13 mm sjene på med 5 mm søgræs imellem som kantfylder. Kantsjenerne starter efter hinanden og enderne går ca. 6 over hinanden. Søgræsset skal ligge på toppen af kanten med kantsjenerne på hver side. Hold det hele på plads med klemmer.
13. Snør kanten fast med en 5 - 6 mm flad/oval sjene. Start efter overlappet på den indvendige kantsjener. Stik sjenen ind i kurven med den flade side opad lige under kantsjeneren, lad den gå op på



14. Snør nu stramt omkring kanten i hvert mellemrum. Sæt en klemme på snøringen imens den næste laves. Slut i samme hul som starten og snør evt. den modsatte vej. Hvis snøresjener skal forlænges skal både slut og startende hæftes med en krog som ved start og slutning på kantsnøringen.
15. Enderne på søgræsset klippes af så de støder op imod hinanden under en snøring. Giv enderne lidt hvid lim
16. Slut i samme hul som starten.
17. Lad resten af snøresjener gå rundt under kanten op og ned i hullerne.
18. Fortsæt evt. dette møster i de næste rækker huller.
19. Hæft enderne ind under på bagsiden. Svid alle trevler af med en lang lighter. Lad kurven tørre med noget tungt i bunden og giv den tørre kurv en gang vindruekerneolie eller tynd paraffinolie. Børst evt. kurven med bivoks balsam.

Diagonalflekkede kurve



Forårsblomster

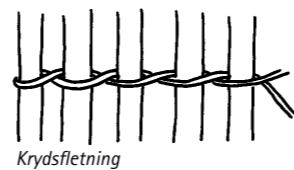
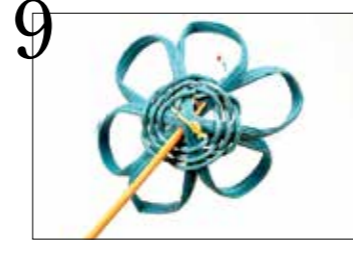
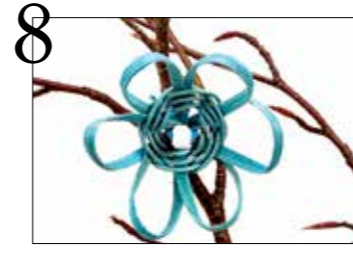
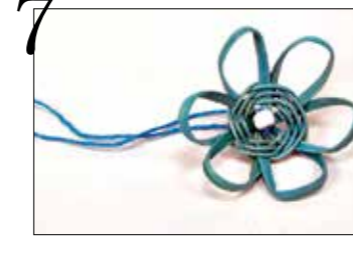
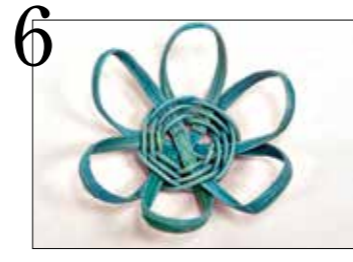
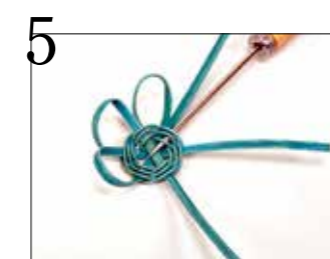
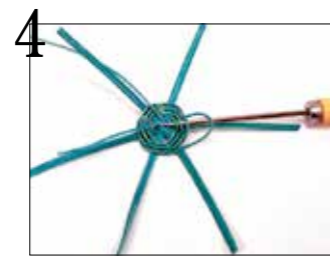
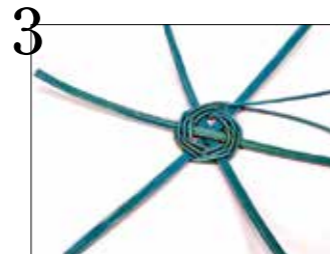
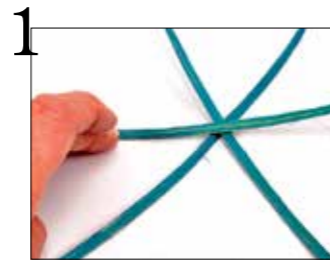
Flet farvestrålende blomster af flade/ovale sjener og tyndt peddigrør. 6 x 6 cm.
Bind dem på en gren, sæt dem på en pind eller hæng dem op i en snor.

Materialer

- Farvede flade/ovale sjener 5 mm
- Peddigrør 1,5 mm
- Værktøj: Lille beskærersaks, flad- og spids syl
- Tynde grillspyd
- Perler og tynd snor

Sådan gør du

1. Klip 3 stk. flade/ovale sjener á 18 cm. Tag et stykke peddigrør 1,5 mm på ca. 80 cm og blød begge dele op i vand 2 - 3 minutter. Læg de 3 sjener med bagsiden (den flade side) opad i en stjerne. Sørg for at sjenerne krydser hinanden præcis på midten.
2. Læg det blødgjorte peddigrør dobbelt og start en krydsfletning omkring den nederste sjene.
3. Flet 3 omgange krydsfletning.
4. Hæft enderne ind under den sidste omgang på bagsiden og klip enderne af i 1 cm længde.
5. Læg rosetten med forsiden opad. Bøj sjenerne rundt og stik dem ind under krydsfletningen ved den næste sjene. Klip dem evt. lidt skrå i enden og lav plads med en syl.
6. Den færdige blomst er klar til at få en perle i midten.
7. Bind en perle fast i midten af blomsten med hampgarn.
8. Bind blomsten fast på en gren.
9. Sæt evt. blomsten på et tyndt grillspyd og stik blomsten ned ved en plante.



Krydsfletning



Minikurve på metalstager

Flet søde minikurve på metalstager. De færdige kurve er ca. 8 cm i diam. i bunden og 6-7 cm høje.

Anvend lakeret blomstertråd som stager og flet med 1,5 mm peddigrør i bunden og søgræs, majssnor eller papirgarn op ad siderne.

Anvend kurvene til småting i entreen (nøgler, pungen osv.) eller flet et par stykker til badeværelset til hårbånd, spænder eller smykker.

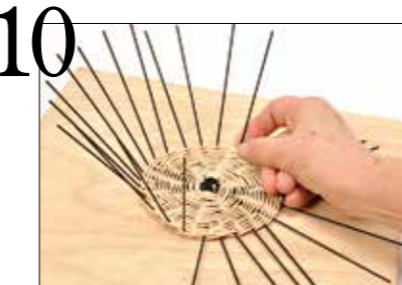
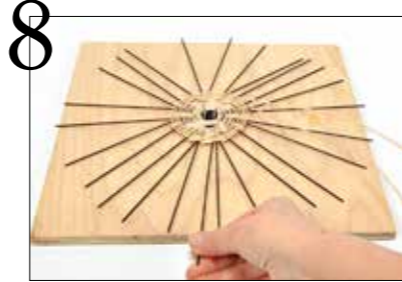
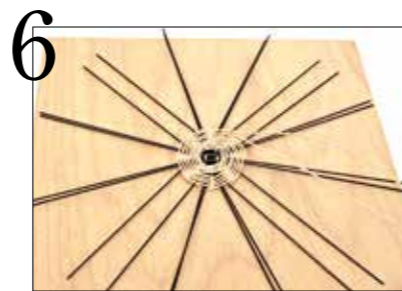
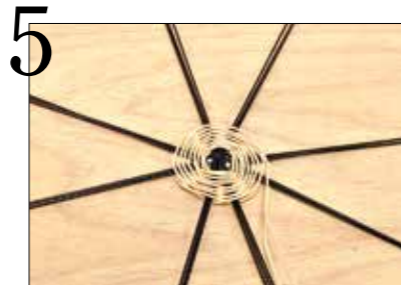
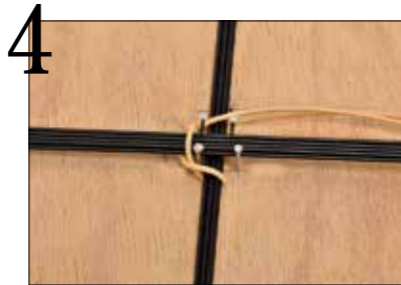
Kurvene startes på en hjælpeplade, så her kan alle være med også de store børn.

Materialer

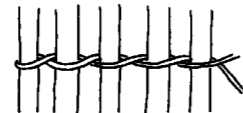
- Metalstænger 1,4 mm
- Peddigrør 1,5 mm
- Søgræs 2 - 3 mm
- Tofarvet søgræs
- Papirgarn 2,5 - 3 mm
- Værktøj: Lille beskærersaks, flad- og spids syl

Sådan gør du

1. Lav en hjælpeplade på 30 x 30 cm og slå 4 små tynde stifter i centrum med ca. 1 cm imellem. Der skal kunne ligge 6 stk. blomstertråd imellem sømmene.
2. Læg 2 x 6 stk. blomstertråd/stager op i et kryds imellem sømmene. Hold evt. stagerne på plads ved at sno en elastik omkring sømmene.
3. Læg et blødgjort peddigrør (1,5 mm) dobbelt og start en krydsfletning omkring det nederste bundt stager.
4. Fortsæt krydsfletningen 4 omgange hvor stagerne er sammen 6 og 6. Stram krydsfletningen godt.
5. Del nu stagerne så de ligger 3 og 3 og fortsæt med 4 omgange krydsfletning.
6. Del stagerne så de ligger 2 og 2 og flet 4 omgange krydsfletning. 2 stager går sammen fra hver sit bundt.
7. Del stagerne så de ligger en og en.
8. Klip en ekstra stage i samme længde som de øvrige og stik den ind i vævningen ca. 2 cm, hvor mellemrummet er størst imellem stagerne og flet 4 omgange krydsfletning. Forlæng evt. peddigrørene ved at lade dem hvile op ad en stage eller lad dem ligge dobbelt forbi en stage.
9. Hæft enderne på peddigrøret ind ved hver deres stage og klip af.
10. Bøj alle stagerne op i den ønskede vinkel og tag bunden af hjælpepladen.



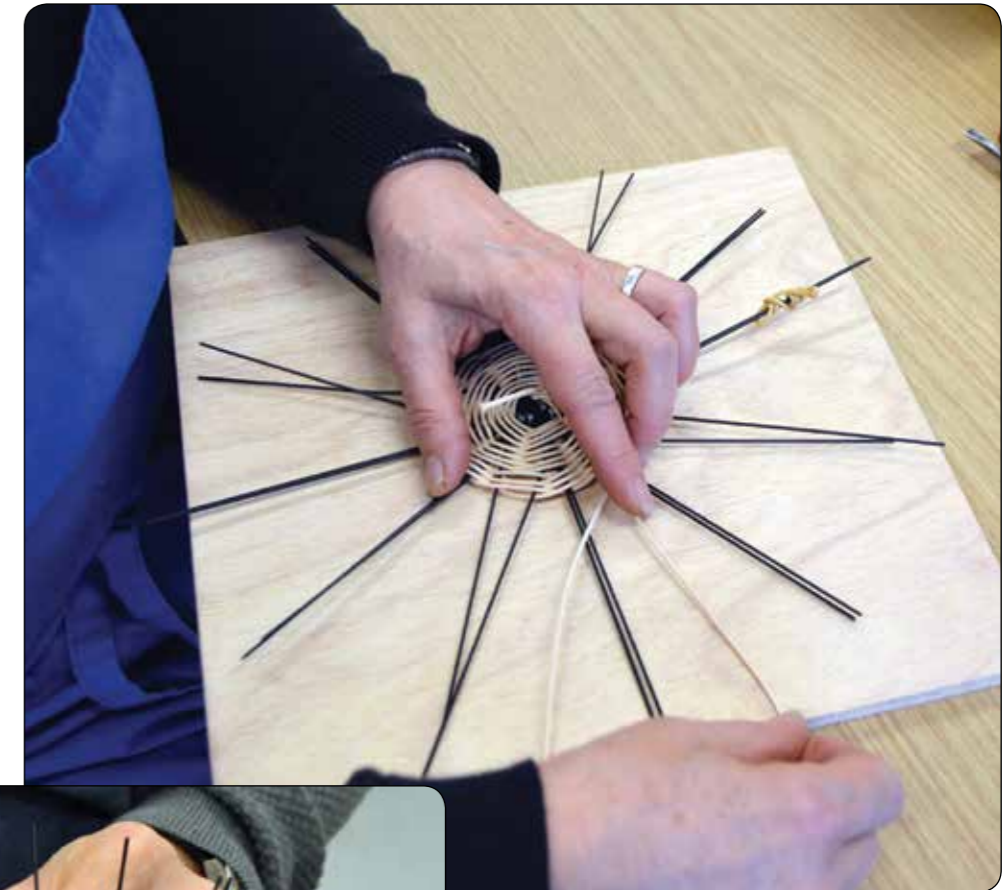
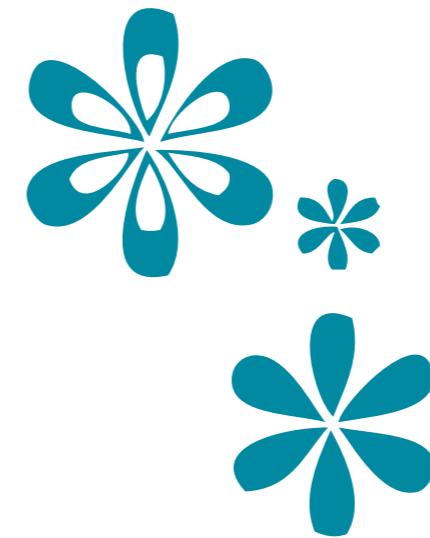
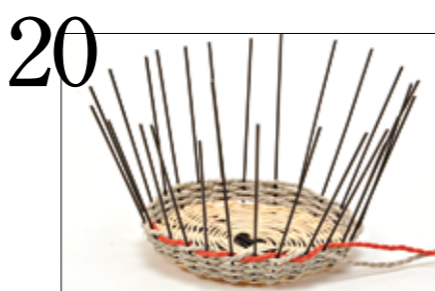
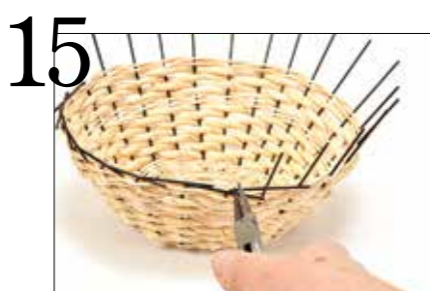
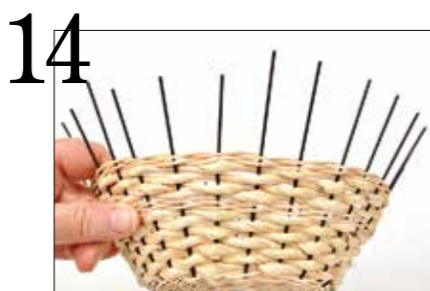
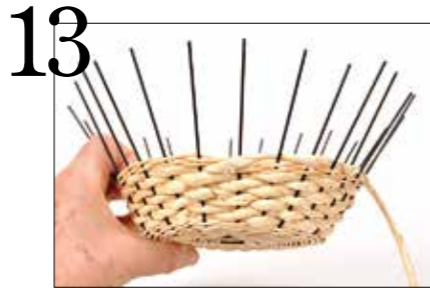
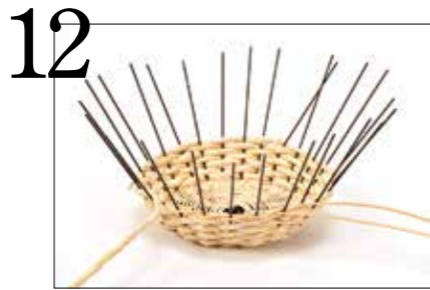
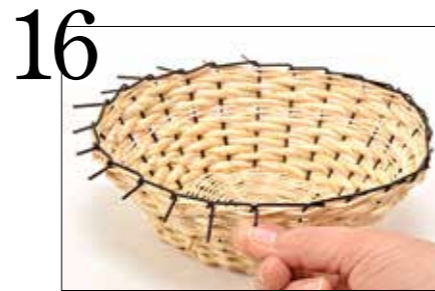
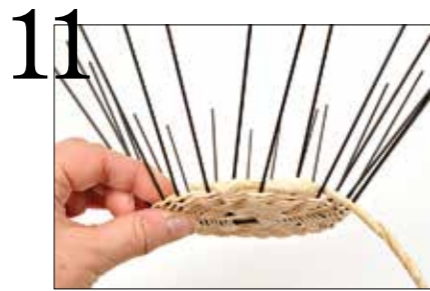
Krydsfletning



Minikurve på metalstager



11. Start en vævning med søgræs/majssnor (ca. 6 m) 2 - 3,5 mm over en under en. Søgræs dyppes blot i vand og trækker vandet ca. 5 min. på et klæde. Majssnor og papirgarn anvendes tør. Lad blot enden ligge bag en stage. Tag en gang foran og bagved og klem ned på plads. Pas på ikke at komme til at bøje stagerne, det er snoren som skal gå foran og bagved.
12. Fortsæt med vævningen ca. 3 cm og lad snoren hænge udvendigt. Flet igen 2 omgange krydsfletning med 1,5 mm peddigrør.
13. Lad vævesnoren gå skråt op over krydsfletning og fortsæt vævningen.
14. Afslut foroven med 2 omgange krydsfletning med peddigrør. Der skal være ca. 4 cm tilbage af stagerne til kant.
15. **Kant:** Sæt rundtang omkring stagen lige over krydsfletningen og bøj stagen ned vandret bag ved stagen til højre og ud. Bøj alle stagerne ned på denne måde. Den sidste stage skal ud under den første. Dette gøres nemmest ved først at bøje stagen ned i vandret. Dernæst bøje enden i 90 grader, så den lige passer ud under den første stage.
16. Bøj nu alle stageender ud i 90 grader vandret.
17. Klip alle stageender i ca. 1 cm længde med en bidetang.
18. Bøj alle stageender rundt i et øje med en rundtang. Tag fat omkring enden af stagen med rundtangen og bøj øjet rundt. Øjet ligger vandret. Husk at enden skal bøjes helt ind til midten af krydsfletningen, så der ingen ender er, man kan rive sig på.
19. Alle ender på søgræsset/majssnor hæftes evt. ind i vævningen med en syl. Enderne kan også limes fast med en limpistol.
20. De små kurve er også flotte vævet med papirgarn 2,5 - 3 mm i tykkelse.



Køb nemt dine
hobbyartikler online
- find kurve- og trædrejnings
materialer på tempa.dk



Rattan-armbånd

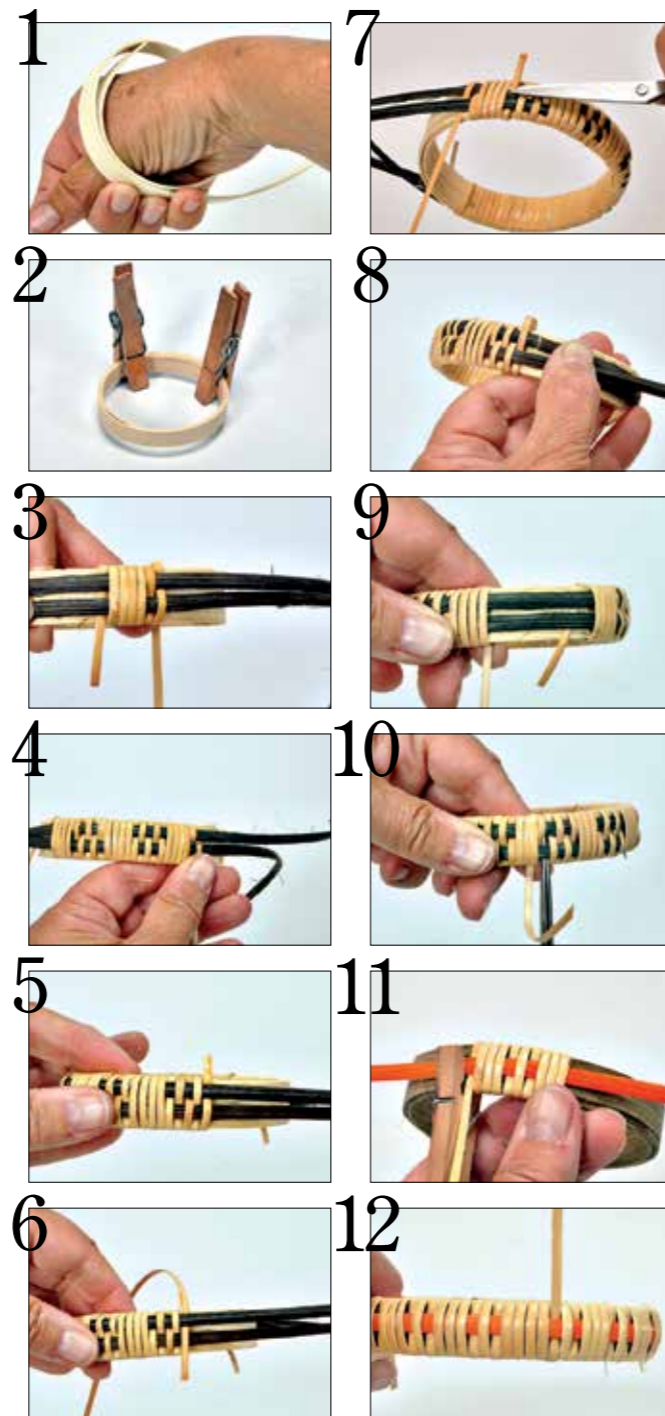
Flet smarte armbånd af forskellige flettematerialer fremstillet af rattan.
Armbåndene er nemme at lave og dejlige lette at omkring håndledet. En aktivitet for alle aldersgrupper.
En god idé til nogle af dine rester fra kurvefletning.

Materialer

- 13 mm sjener
- Farvede flade/ovale sjener 5 mm
- Stolesjener 2,5 mm
- Værktøj: Lille beskærersaks, flad- og spids syl
- Lim klemmer

Sådan gør du

1. Klip 50 cm 13 mm sjene og dan en cirkel rundt om din hånd, hvor den er bredest.
2. Kom lim på enderne og lad enderne gå forbi hinanden, sæt klemmer på indtil limen er tør.
3. Klip en eller 2 stk. flad/oval sjene ca. 10 cm længere end omkredsen på armbåndet. Mal evt. sjenerne med en fortyndet hobbymaling. Læg en stolesjene 2,5 mm i bredde i blød et par min. sammen med den flade/ovale sjene. Læg sjenen/sjenerne oven på armbåndet. Start beviklingen ca. 6 cm inde på sjenerne. Sæt evt. et stykke malertape over enden, så den holdes fast. Bevikkel nu i et mønster over og under sjenerne. I stedet for flade/ovale sjener kan du anvende tynde snore af f. eks. hamp.
4. Lav altid et mønster, hvor du har nogle beviklinger på 3 eller 4 stk. som går rundt om hele armbåndet med mellemrum.
5. Forlæng stolesjener ved at klippe af når den går under en flad/oval sjene.
6. Stik den nye sjene ind oven på og fortsæt beviklingen så enden på den gamle kommer til at ligge under den nye.
7. Klip enden på den nye stolesjene af tæt på beviklingen.
8. Når der er ca. 7 cm tilbage af beviklingen samles de flade/ovale sjener under en bevikling som går hele vejen rundt om armbåndet. Det er en god idé ikke at samle dem begge to under den samme bevikling.
9. Begge sjener er nu samlet og man er nødt til at stikke enden under og over. Anvend evt. en rundtang for at trække stolesjener op imellem sjenerne.
10. Tilpas beviklingerne, så mønsteret går op og stik til sidst stolesjener ind under sjener ved hjælp af en syl.
11. 11. Start evt. med at lave et armbånd med kun en flad/oval sjene til mønster.
12. 12. Tilpas mønsteret til sidst ved evt. at lave en ekstra bevikling rundt om hele armbåndet. Giv evt. det tørre armbånd en gang lak.



Rattan-armbånd



En aktivitet for alle aldersgrupper
både piger og drenge!

Retro - bøjler 1

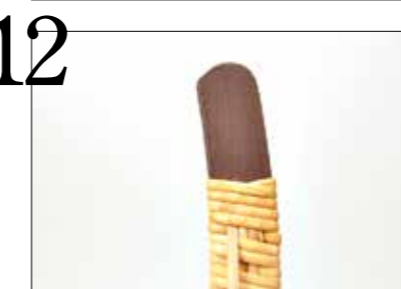
Bevikkel træbøjler med blød hampgarn eller vikkelsjener og få nogle super flotte retrobøjler til entréen. Super julegaveidé.

Materialer

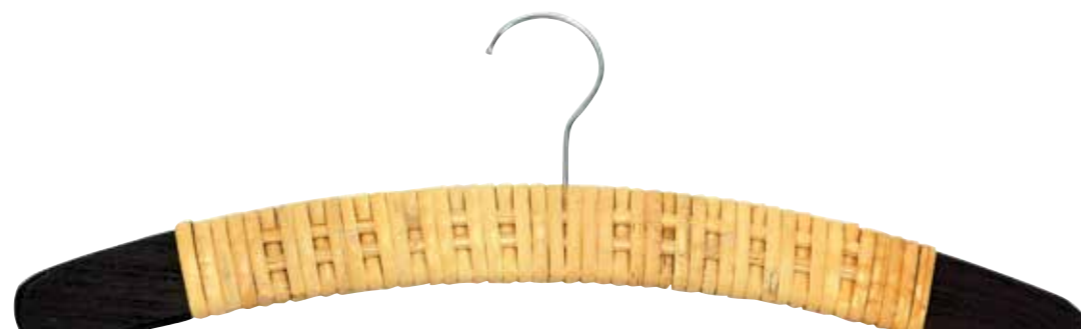
- Vikkelsjener 5 eller 6 mm
- Farvede flade/ovale sjener 5 mm
- Stolesjener 2,5 mm
- Værktøj: Lille beskærersaks, flad- og spids syl
- Lak

Sådan gør du

1. Mal enderne på bøjlerne i den ønskede farve. bestem selv hvor lange du vil have de malede ander.
2. Bøjle med hampgarn: Læg enden på langs med bøjlen og vikkel hen over enden 5 - 6 omgange.
3. Klip to stykker hampgarn i en kontrastfarve i bøjlen længde. Stik kontrastfarven ind under beviklingen på begge sider af bøjlen og vikkel 2 - 3 omgange.
4. Vikkel nu et mønster over over og under kontrastfarven på begge sider af bøjlen.
5. Vikkel evt. et stykke midt på bøjlen uden mønster.
6. Vikkel igen mønster i samme længde som på den anden halvdel af bøjlen. Vikkel de 3 sidste omgange meget løst og stik enden ind under.
7. Stram de 3 omgange til og stram enden. Kom en lille smule lim ind under de sidste omgange, så enden sidder helt fast.
8. Bøjle med vikkelsjener: Læg enden på langs med bøjlen og vikkel hen over enden nogle omgange.
9. Klip 4 stykker vikkelsjene i bøjlen længde. Stik 2 stykker ind under på hver siden ind under beviklingen på begge sider af bøjlen og vikkel 2 - 3 omgange.
10. Vikkel nu et mønster over over og under på begge sider af bøjlen. Vikkel evt. et stykke midt på bøjlen uden mønster.
11. Forlæng evt. vikkelsjener ved at stikke den nye ind ovenpå den gamle og vikkel videre. Klip enden på den nye tæt af.
12. Hæft enden på vikkelsjener ind under beviklingen ved afslutningen. Giv evt. den færdige bøjle en gang lak.



Retro - bøjler



Runde minikurve

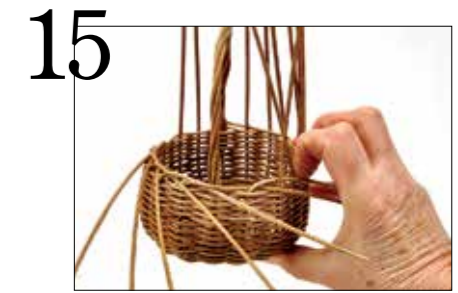
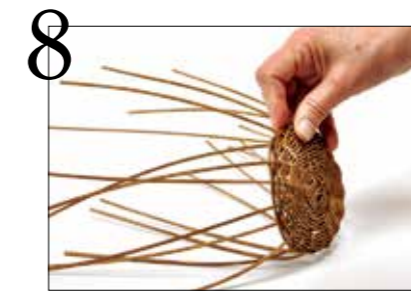
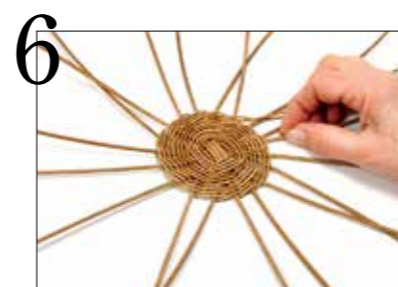
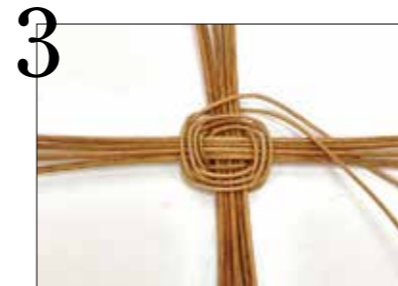
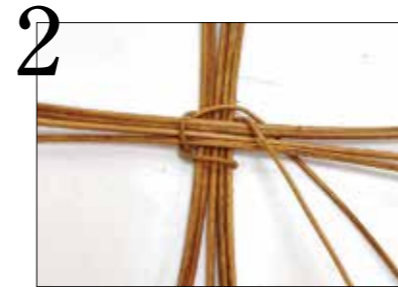
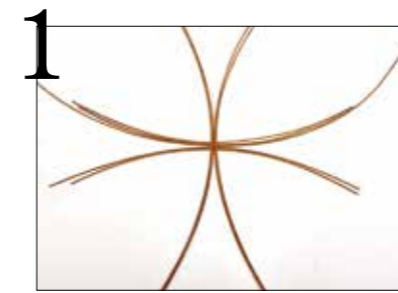
Er du en af dem som fletter mange kurve har du sikkert også en masse rester som trænger til at blive brugt. Sorter resterne og flet nogle søde runde minikurve (8 cm i dia. og ca. 7 cm i højde). Her i foråret er det oplagt med en lille kurv til påskeæg eller en sød lille forårsblomst. Til disse minikurve er der anvendt 2,5 mm til stager og 2 mm til at flette med, men kurve kan nemt laves til større af 3 mm til stager og 2,5 mm til at flette med.

Materialer

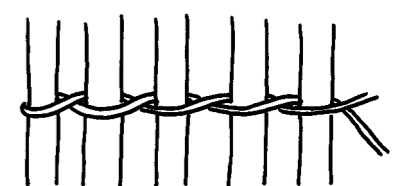
- Peddigrør 2,5 mm
- Peddigrør 2 mm
- Værktøj: Lille beskærersaks, flad- og spids syl

Sådan gør du

1. Klip 8 stager på 40 cm og en hankestage på 80 cm i 2,5 cm peddigrør. Blød stagerne op i ca. 5 min. Læg stagerne i et kryds med 5 stager i det ene bundt og 4 i det andet. Hankestagen ligger i midten af bundtet med 5 stager som ligger nederst.
2. Tag et blødgjort 2 mm peddigrør og læg det dobbelt. Start en krydsfletning omkring det nederste bundt.
3. Flet 4 omgange krydsfletning. Peddigrørene forlænges ved at enderne stikkes ned i vævningen eller de blot krydser hinanden bag en stage.
4. Del stagerne så de ligger parvis og flet videre med 4 omgange krydsfletning.
5. Del igen så stagerne ligger enkeltvis og flet en omgang krydsfletning.
6. Klip en ekstra stage og stik den ind ved siden af en stage. Lav plads med en spids syl.
7. Fortsæt krydsfletning til bunden måler ca. 8 cm i diameter.
8. Klip det ene peddigrør af i krydsfletningen og fortsæt i en lærredsvævning over en, under en op ad siderne. Bøj stagerne op i 90 grader imens du fletter de første rækker.
9. Efter nogle omgange står stagerne lodret. Sno nu hankestagen rundt om hinanden, så den holdes på plads.
10. Fortsæt nu op ad siden på kurven indtil den måler ca. 6-7 cm i højden.
11. Stop ved hanken og sno enden op over hanken over til den modsatte side.
12. Stik peddigrøret ind fra yderside i den modsatte side under en væverække og sno tilbage igen til den første side. Sørg for at snoningerne følger de forrige.
13. Hæft til sidst peddigrøret ned i sidevævningen. Blød stagenederne godt op og flet en "Enkelt krydskant".
14. Bøj alle stager bagved den stage som er lige foran og ud på ydersiden af kurven.
15. Ved hanken bliver afstanden lidt længere, men det betyder ikke noget. Den sidste stage stikkes ud under buen ved den første, så alle stager er låst.
16. Stik nu stagenderne ind under den anden bue fra hvor de kommer ud.
17. Fortsæt på denne måde hele vejen rundt også ved hanken.
18. Klip enderne af indvendigt så de hviler op ad en stage.
19. Pres bunden på kurven lidt op i midten, så står kurven bedre på bordet. Svid alle trevler af kurven med en lighter og giv den tørre kurv en gang vindrukerneolie eller børst den med bivoks balsam.



Krydsfletning



Påskeharekurv

Har du fået et gækkebrev og skal af med et påskeæg, så flet en lille påskeharekurv til ægget. Er også en søg værtindegave til påskefrokosten med et æg eller en forårsblomst i.

Materialer

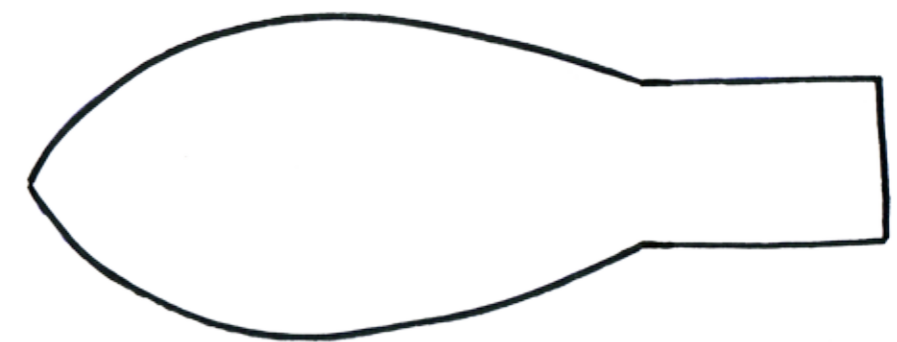
- Peddigrør 2,5 mm
- Peddigrør 2 mm
- Filt og perler
- Værktøj: Lille beskærersaks, flad- og spids syl

Sådan gør du

1. Flet en rund minikurv efter opskriften på de næste sider i lyse eller røgede peddigrør.
2. Klip 2 ører og filt efter skabelonen. Lim knurrehår af papirgarn fast i en stor træperle, og find 2 store rulleøjne.
3. Lim ørerne fast omkring hanken og lim næse med knurrehår og øjne fast med limpistol. Påskeharekurven er nu klar til at pynte med servier/halm og æg.



Påskeharekurv



Tyrkerknob med peddigrør

Flet armbånd, pynt til bloklys, servietringe og kanter til flotte glas med tyrkerknob af forskellige tykkelser peddigrør.

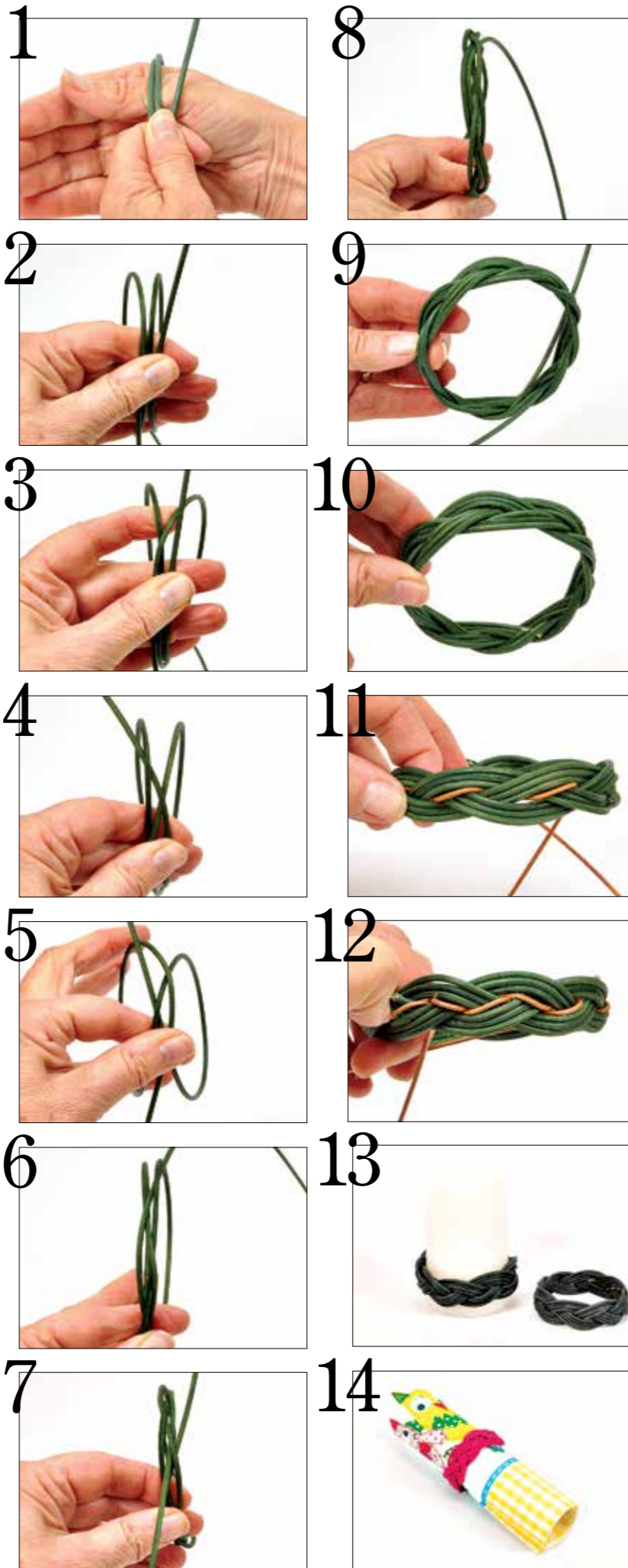
Bestil nemt hvad du mangler hos Tempa Håndværk på www.tempa.dk eller ring 97769009.

Materialer

- Farvede peddigrør 2 mm, 2,5 og 3 mm
- Værktøj: Lille beskærersaks, flad- og spids syl

Sådan gør du

1. Læg peddigrør 1,5 - 3 mm i blød i lunkent vand 5 - 10 min. Sørg for at røret er mellem 2,5 - 3 m langt. Sno midten af røret rundt om hånden 2 gange. Kontroller at omkredsen let kan gå over hånden. Beregn at armbåndet bliver lidt mindre i omkredsen under fletningen.
2. Hold de 2 omgange i venstre hånd med en lang ende ud til højre side.
3. Kryds venstre over højre.
4. Lad enden gå over og under og ud på modsatte side.
5. Kryds nu højre over venstre.
6. Lad enden gå over og under og ud på modsatte side.
7. Gentag pkt. 3 - 6 indtil armbåndet er fyldt ud og enderne mødes.
8. Fyld nu armbåndet ud med 3 - 4 omgange ved at følge de eksisterende omgange.
9. Brug først den ene ende op, så den anden indtil enderne mødes på bagsiden over for hinanden.
10. Klip enderne af på bagsiden og lim dem evt. fast med hvid lim.
11. Træk evt. et tyndere peddigrør i armbåndet i midten som dekoration.
12. Gå evt. modsatte vej tilbage. Skift evt. farve efter 2 omgange på armbåndet og flet sidste omgang med en kontrast farve. Lad armbåndet tørre, svid evt. trevler af med en lighter. Laker det tørre armbånd med en akryllak.
13. Flet kraver til bloklys af 3 mm peddigrør.
14. Flet servietringe af tyndt peddigrør. Husk at tyrkerknobbet kan laves i alle størrelser.



Tyrkerknob med peddigrør



Tyrkerknob med 4 omgange til elektriske bloklys eller omkring et lysglas.

Tyrkerknob med 3 omgange som kant på glas til småkager dekoreret med alutape. Lim nemt kanten fast med super hobbylim.