

WWIEWAND[®]

PolsterPaneele

Informationen und Preise

Inhalt

Vorwort	3
Stoffe & Informationen	4-27
Übersicht	6-7
Stoffkollektionen	8-27
Fam Tex Eigenschaften	28-31
Polsterpaneele	32-37
Produktaufbau	34-35
Formen & Preise	36-37
Betten	38-43
Bettmodelle & Preise	40-42
Sitzkissen	44-47
Produktaufbau & Preise	46
Suono Akustik	48-55
Produktaufbau & Preise	50-51
Informationen	53
Zertifikat	55
Zubehör	56-59
Materialien und Preise	58
Sitznischen & Maßanfertigungen	61-65
Informationen & Bestellung	62-63
Anwendungsbeispiele	64-65
Pflege & Reinigung	66-69
Pflegehinweise	68-69
Nachhaltigkeit	70-73
Informationen	72-73
Gewerbe/ Gastronomie	76-77
Informationen & Produkte	

Das richtige Polster

Darauf kommt es an

Polster ist nicht gleich Polster. Vor dem Kauf sollten Sie prüfen, welche Polstereigenschaften Sie benötigen. Neben den verwendeten Materialien, den optischen Ansprüchen und dem Anwendungsbereich, ist insbesondere die Stoffeigenschaft des Polsterstoffes ein entscheidender Faktor.

Alle WWIEWAND Produkte bestehen aus zertifizierten Materialien. So besteht das verwendete MDF aus Holz, welches in nachhaltiger Forstwirtschaft gewonnen wird. Die verwendete T30 PU Kaltschaumpolsterung ist nach Öko Tex Standard 100 zertifiziert und stammt aus europäischer Herstellung.

Die hochwertigen Polsterstoffe haben verschiedenste Prüfungen durchlaufen s. jeweiliges Datenblatt. Alle Stoffe sind nach Öko Tex Standard 100 auf Schadstoffe geprüft.

Das richtige Polster

Alles ist möglich

WWIEWAND bietet Ihnen die Wahl zwischen verschiedenen Polsterarten, Formaten, Formen, Polsterstärken und Größen. Einige Flächen lassen sich hervorragend mit Produkten aus der Standardreihe gestalten.

Bei speziellen Flächen haben Sie die Möglichkeit, maßangefertigte Polster zu bestellen. Bei WWIEWAND ist alles möglich. Das größte einzel Plattenmaß für Polsterpaneele beträgt 139x279cm. Darüber hinaus können Flächen in jeglichen Größen und Formaten verkleidet werden.

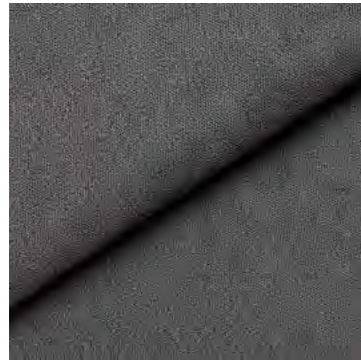
Als besonderen Service bietet WWIEWAND Ihnen die Möglichkeit, die Polster mit vorgefertigten Ausschnitten für z.B. Steckdosen, Lichtschalter oder Lüftungsauslässe zu bestellen.



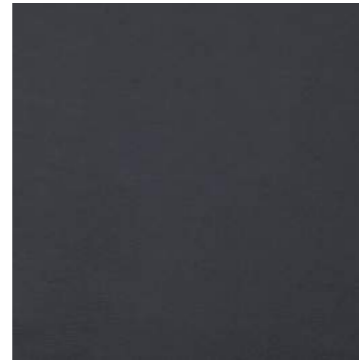
STOFFE
F A B R I C S

Stoffkollektionen

Premium Stoffe



NIZZA:
Strickstoff/
Knitted Fabric



PORTO:
Kunstleder/
Eco Leather

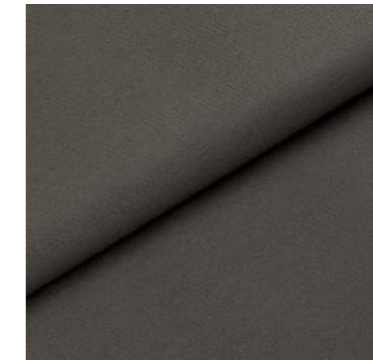


Stoffkollektionen

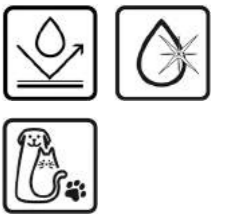
Exklusive Stoffe



FLORENZ:
Chenillestoff/
Chenille Fabric



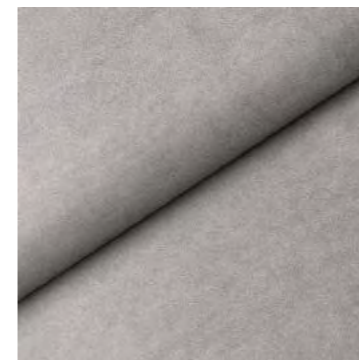
NAPOLI:
Samtstoff/
Velvet Fabric



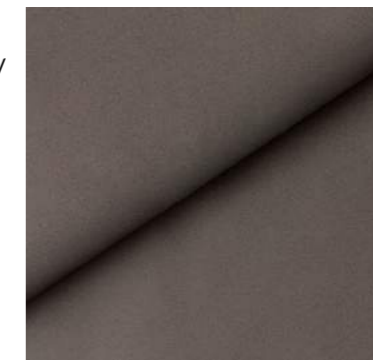
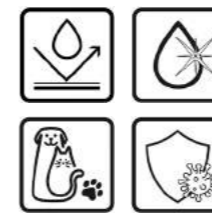
SYLT:
Chenillestoff/
Chenille Fabric



VIENNA:
Recycelter Strickstoff/
Knitted Recycled Fabric



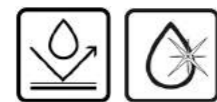
MILAN:
Gestrickter Recycelter Samt/
Knitted Recycled Velvet



ABU DHABI
Gewebe/
Woven Fabric



OSLO:
Samtstoff/
Velvet Fabric



BARCELONA:
Recycelter Chenillestoff/
Recycled Chenille Fabric



Stoffkollektionen

Premium Stoff

NIZZA

Breite140 cm ± 2 cm

Zusammensetzung 97% polyester, 3% nylon

Gewicht 300 g/m² ± 5%

Stoffart Strickstoff

Martindale Test 90 000 cycles (category A)

UV Beständigkeit 4

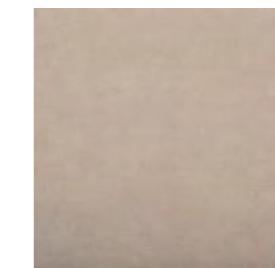
Brandschutz Cigarette Test-EN 1021-1:2014-12



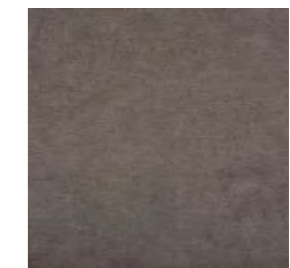
01 Weiß



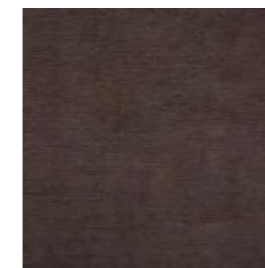
02 Creme



03 Sand



04 Beige



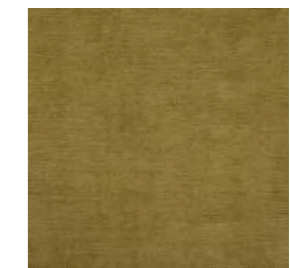
05 Braun



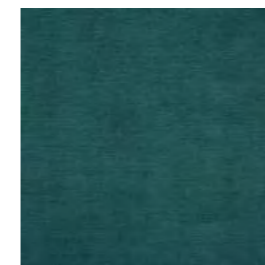
06 Dunkelbraun



07 Orange



11 Gold



12 Türkis



13 Blau



14 Silber



15 Grau



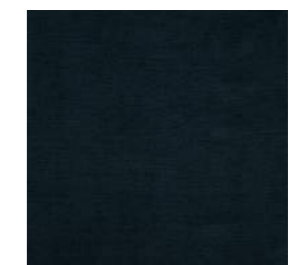
16 Graphit



17 Hellgrau



18 Flaschengrün



19 Meer



21 Zartgrün



22 Taubengrau



23 Pastellrosa



25 Hellblau



27 Olivgrün



28 Kupfer



32 Altrosa



Stoffkollektionen
Premium Stoff

PORTO

Breite137 cm ± 2 cm

Zusammensetzung . 65% Polyurethane, 21% Polyester, 14% Cotton

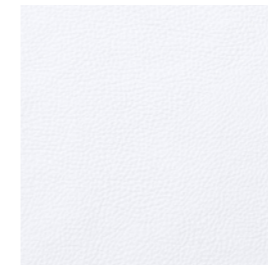
Gewicht 480 g/m² ± 5%

Stoffart Kunstleder

Martindale Test > 50 000 cycles

UV Beständigkeit4

Brandschutz Cigarette Test-EN 1021-1:2014-12



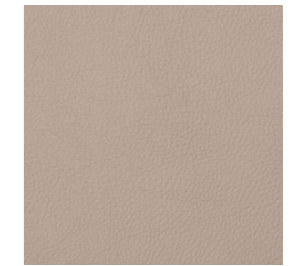
01 Weiß



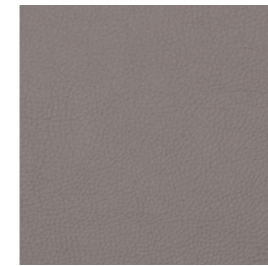
02 Creme



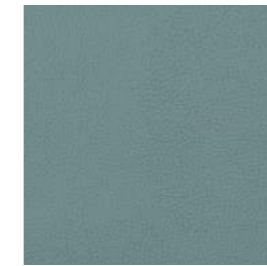
03 Mandel



04 Kaffee



05 Beige



14 Minze



15 Hellgrau



16 Graphit



17 Schwarz

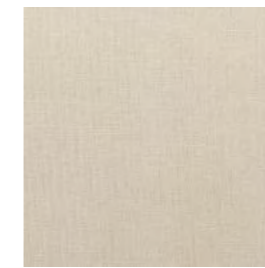


Stoffkollektionen

Premium Stoff

SYLT

Breite 140 cm ± 2 cm
Zusammensetzung 100% Polyester
Gewicht 409 g/m² ± 5%
Stoffart Chenille Stoff
Martindale Test 90 000 cycles (category A)
UV Beständigkeit 4/5
Brandschutz Cigarette Test-EN 1021-1:2014-12



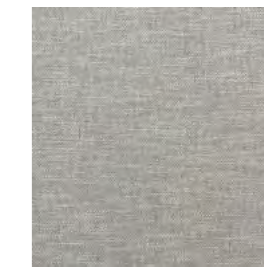
02 Creme



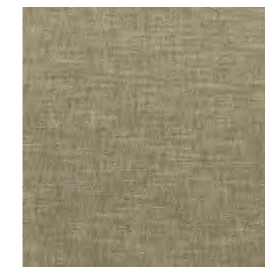
06 Rosa



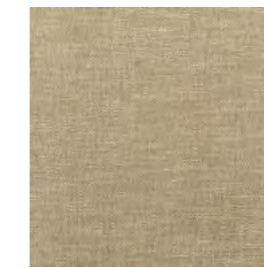
07 Beige



09 Grau



10 Olivgrün



11 Gelb



12 Grün



13 Blau



14 Navyblau



15 Anthrazit



16 Schwarz



Stoffkollektionen

Premium Stoff

VIENNA

Breite 140 cm ± 2 cm

Zusammensetzung 75% recycelter Polyester, 25% Polyester

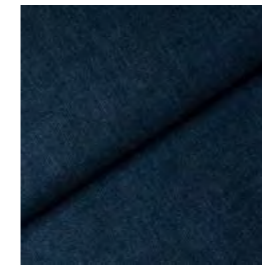
Gewicht 370 g/m² ± 5%

Stoffart Recycelter Strickstoff

Martindale Test 50 000 cycles

UV Beständigkeit 5

Brandschutz Cigarette Test-EN 1021-1:2014-12



01 Navyblau



02 Blau



03 Türkis



04 Creme



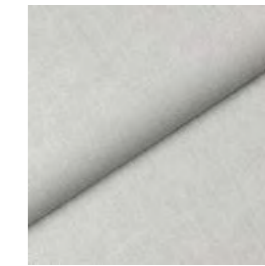
05 Beige



06 Sand



07 Weiß



08 Silber



09 Hellgrau



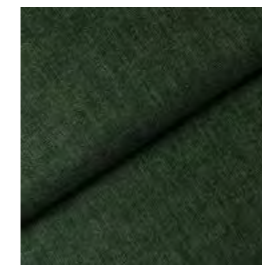
10 Grau



11 Anthrazit



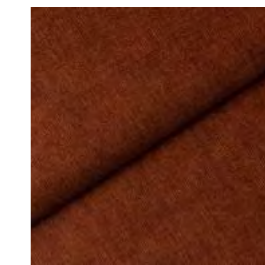
12 Moosgrün



13 Flaschengrün



14 Gold



15 Orange



Stoffkollektionen

Premium Stoff

OSLO

Breite142 cm ± 2 cm

Zusammensetzung 100% Polyester

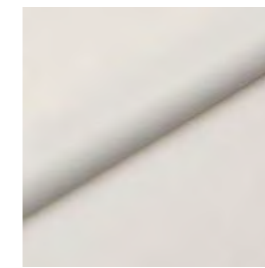
Gewicht 310 g/m² ± 5%

Stoffart Gestrickter Samt

Martindale Test >60 000 cycles (category A)

UV Beständigkeit 4/5

Brandschutz Cigarette Test-EN 1021-1:2014-12



01 Weiß



02 Creme



03 Sand



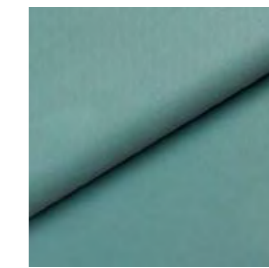
04 Beige



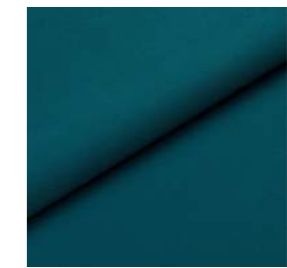
05 Braun



06 Bordeaux



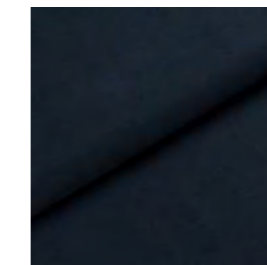
09 Minze



10 Türkis



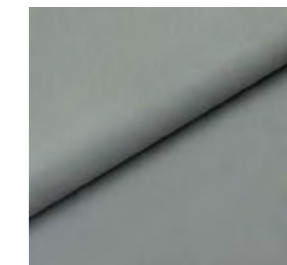
11 Hellblau



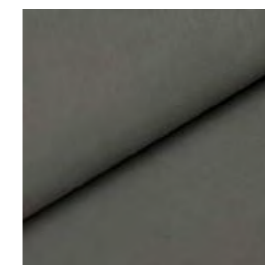
12 Navyblau



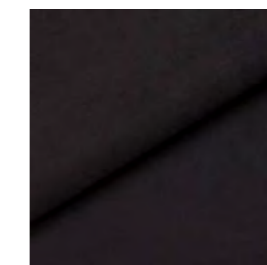
13 Hellgrau



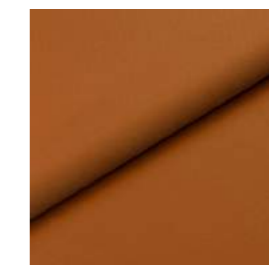
14 Grau



15 Stahl



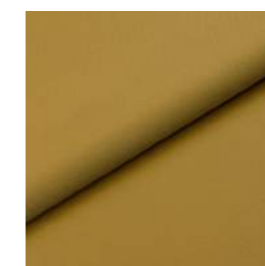
16 Schwarz



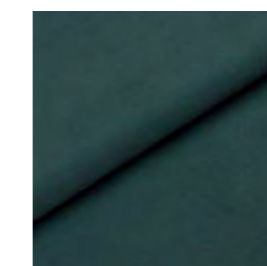
21 Orange



22 Rosa



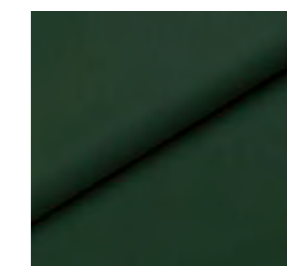
23 Gold



24 Meer



25 Olivgrün



26 Flaschengrün



Stoffkollektionen
Premium Stoff

BARCELONA

Breite143 cm ± 2 cm

Zusammensetzung 100% recycelter Polyester

Gewicht 299 g/m² ± 5%

Stoffart Chenille Stoff

Martindale Test >50 000 cycles (category A)

UV Beständigkeit 4/5

Brandschutz Cigarette Test-EN 1021-1:2014-12



01 Creme



02 Mandel



03 Sand



04 Beige



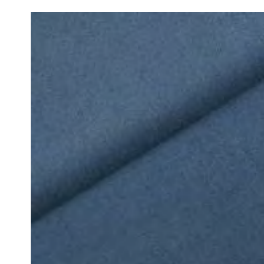
05 Violett



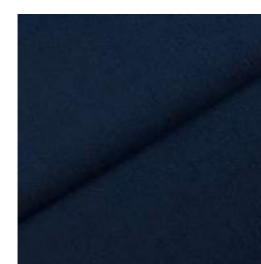
06 Rosa



07 Hellblau



08 Blau



09 Navyblau



10 Moosgrün



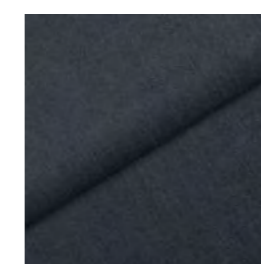
11 Gold



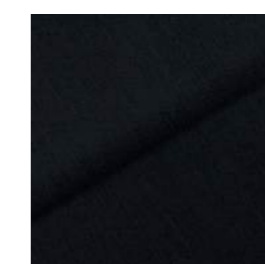
12 Silber



13 Grau



14 Anthrazit



15 Schwarz



Stoffkollektionen
Exklusive Stoff

ABU DHABI

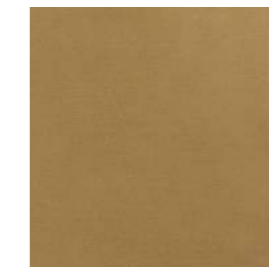
Breite145 cm ± 2 cm
Zusammensetzung 100% Polyester
Gewicht 350 g/m² ± 5%
Stoffart Gewebe
Martindale Test >50 000 cycles (category A)
UV Beständigkeit 4
Brandschutz Cigarette Test-EN 1021-1:2014-12



01 A Creme



01 B Beige



02 A Kaffee



02 B Braun



03 A Dunkelbraun



03 B Moosgrün



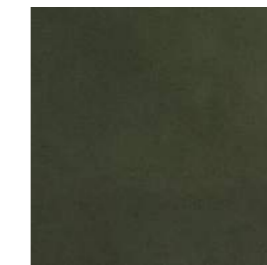
04 A Gold



04 B Orange



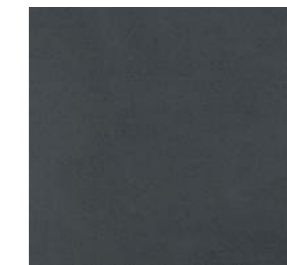
05 A Olivgrün



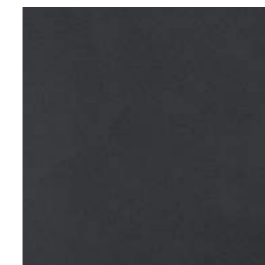
05 B Flaschengrün



06 A Silber



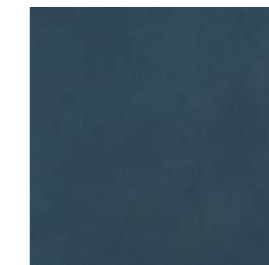
06 B Grau



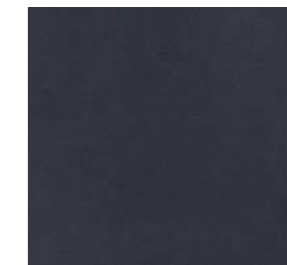
07 A Graphit



07 B Anthrazit



08 A Türkis



08 B Dunkelblau



Stoffkollektionen
Exklusive Stoff

FLORENZ

Breite 140 cm ± 2 cm

Zusammensetzung 52% PES, 23% Cotton, 13% Leinen, 12% Viskose

Gewicht 350 g/m² ± 5%

Stoffart Chemille Stoff

Martindale Test 35 000 cycles

UV Beständigkeit 5

Brandschutz Cigarette Test-EN 1021-1:2014-12



01 Creme



02 Sand



03 Kaffee



04 Beige



06 Silber



07 Grau



08 Braun



09 Rot



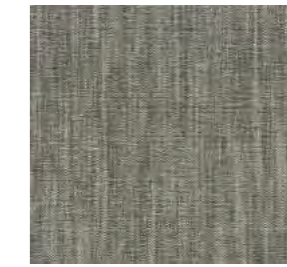
10 Rosa



11 Olivgrün



12 Blau



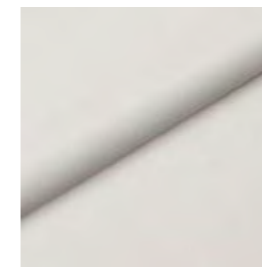
13 Schwarz



Stoffkollektionen
Exklusive Stoff

NAPOLI

Breite140 cm ± 2 cm
Zusammensetzung 100% Polyester
Gewicht 360 g/m² ± 5%
Stoffart Samtstoff
Martindale Test 75 000 cycles (category A)
UV Beständigkeit 4/5
Brandschutz Cigarette Test-EN 1021-1:2014-12



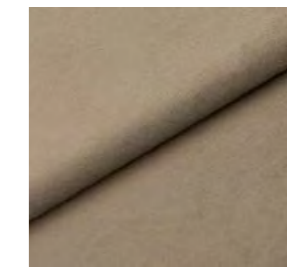
01 Weiß



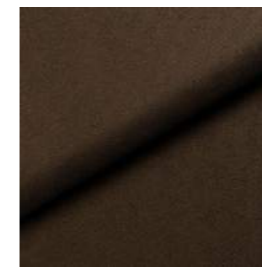
02 Creme



03 Sand



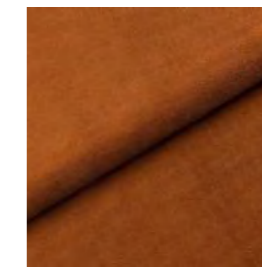
04 Beige



05 Braun



06 Gold



07 Orange



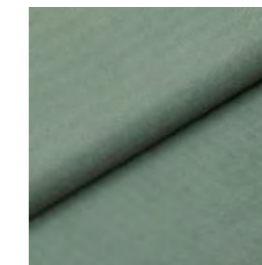
08 Rot



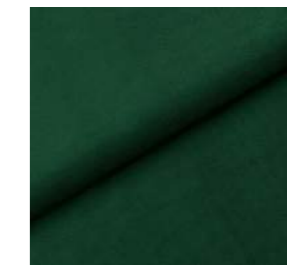
09 Violett



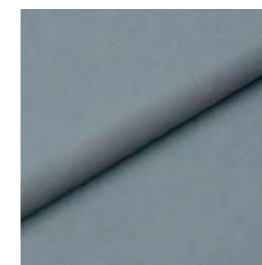
10 Puderrosa



11 Minze



12 Grün



13 Hellblau



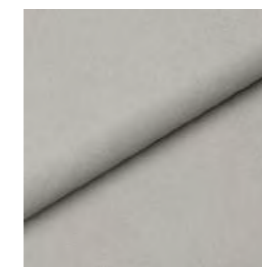
14 Türkis



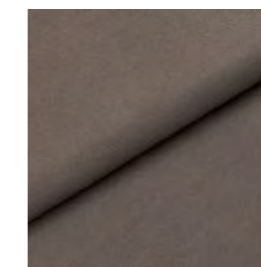
15 Meer



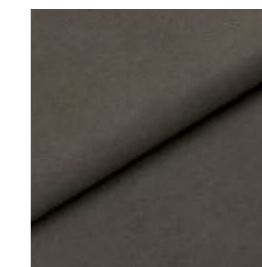
16 Navyblau



17 Silber



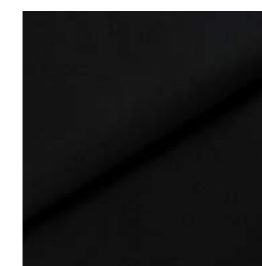
18 Hellgrau



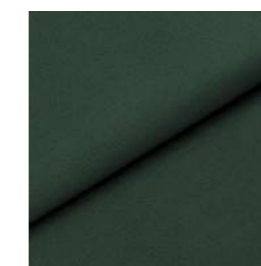
19 Anthrazit



20 Graphit



21 Schwarz



23 Flaschengrün



25 Graurosa



26 Rosa



Stoffkollektionen
Exklusive Stoff

MILAN

Breite140 cm ± 2 cm
 Zusammensetzung 59% recycelter Polyester, 41% Polyester
 Gewicht 440 g/m² ± 5%
 Stoffart Gestrickter recycelter Samt
 Martindale Test 100 000 cycles (category A)
 UV Beständigkeit 5
 Brandschutz Cigarette Test-EN 1021-1:2014-12



02 Creme



09 Braun



03 Kaffee



04 Sand



05 Puderrosa



06 Rosa



07 Violett



08 Beige



10 Rot



11 Orange



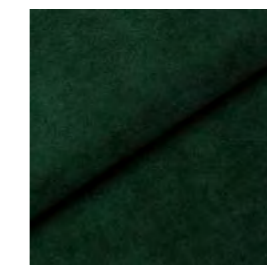
12 Gold



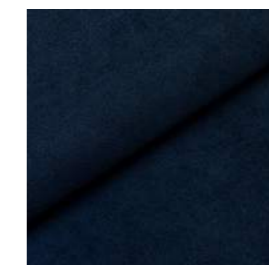
13 Olivgrün



14 Moosgrün



15 Flaschengrün



16 Navyblau



17 Hellblau



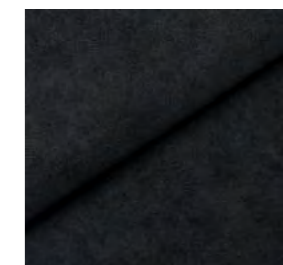
18 Silber



19 Grau



20 Dunkelbraun



21 Graphit



FAM FABRIC TECHNOLOGIE

NUR BEI WWIEWAND



Fam Fabric Technologies

Informationen

FAM FABRIC TECHNOLOGIES verbessert Polsterstoffe mit fortschrittlichen Eigenschaften wie z.B.:

- leicht mit Wasser zu reinigen
- erschwerte Flüssigkeitsaufnahme
- hohe Beständigkeit gegen mechanische Beschädigungen wie z.B. Kratzer, Risse
- hoher Schutz vor Viren, Bakterien und Pilzen

Dank der FAM FABRIC TECHNOLOGIE, meistern die WWIEWAND Stoffe die Herausforderungen des Alltags und bieten höchsten Komfort in jeder Situation.



SCHUTZ VOR VIREN

Virus Protect ist eine innovative Beschichtung, die dauerhaft vor Viren, Bakterien und Pilzen schützt, die Infektionen verursachen. Seine aktiven Moleküle dringen in die DNA von Mikroorganismen ein, was zu ihrer effektiven Zerstörung führt. Virus Protect schützt die Stoffoberfläche langanhaltend und desinfiziert sie aktiv. Hervorragende Eignung für Arztpraxen, Krankenhäuser und alle Orte mit einem hohen Hygienestandard.



EINFACHE REINIGUNG MIT WASSER

In der Produktionsphase werden die Fasern mit einem speziellen Finish überzogen, welches das Gewebe vor dem Eindringen von Schmutz schützt. Dadurch können alle Flecken schnell und effizient gereinigt werden.



WASSERABWEISEND

Eine Technologie, bei der der Stoff mit einer speziellen hydrophoben Beschichtung versehen wird, welche die Absorption von verschütteten Flüssigkeiten wirksam verhindert und Tropfen auf der Oberfläche des Materials entstehen lässt.

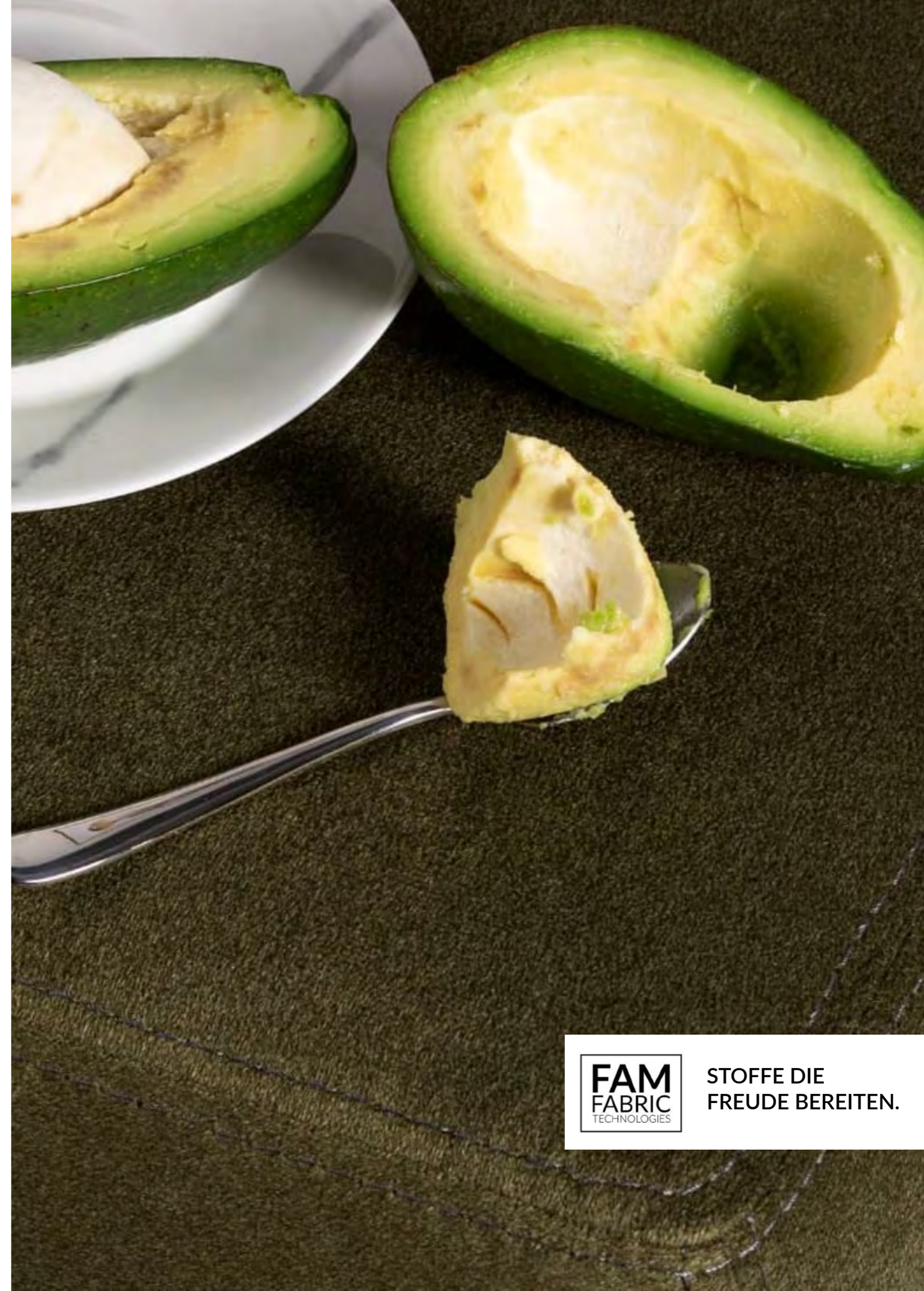


HAUSTIERFREUNDLICH

Produkte mit dieser Eigenschaft wurden speziellen Labortests unterzogen, um die Widerstandsfähigkeit gegen das Hängenbleiben durch Krallen zu überprüfen. Diese Stoffe sind sehr langlebig und leicht zu reinigen.



OEKO-TEX Standard 100 (IW 00070) Zertifikat, geprüft von einem unabhängigen Forschungsinstitut der OEKO-TEX® Gemeinschaft



STOFFE DIE
FREUDE BEREITEN.

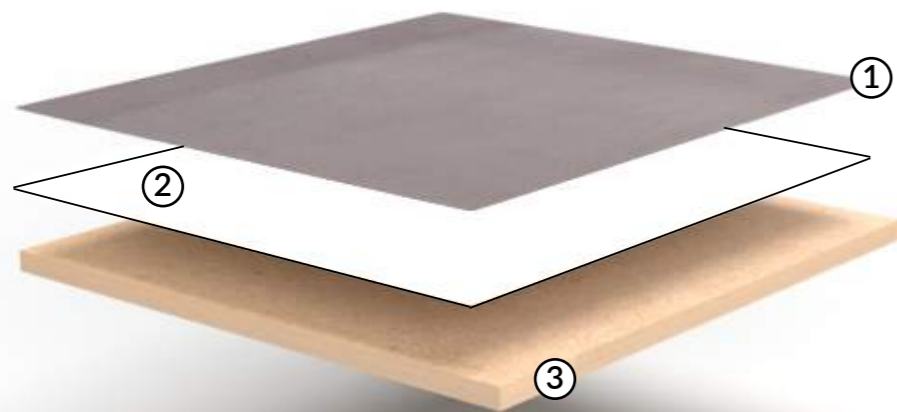
The background of the image consists of several dark grey, tufted upholstery panels arranged in a grid pattern. The panels are rectangular and have a subtle, repeating pattern of small tufts. The lighting is soft, creating a slight gradient across the panels.

POLSTERPANEELLE

P A N E L S

Produktaufbau

Materialien & Eigenschaften



①

Polsterstoff:

Den Bezug bildet einer der 11 hochwertigen WWIEWAND Polsterstoffe. Jeder Stoff bringt unterschiedliche, wertvolle Eigenschaften mit sich.

Je nach Anforderung sind die Stoffe wasserabweisend, leicht zu reinigen, haustierfreundlich, brandsicher für öffentliche Einrichtungen, kratzresistent oder verfügen über eine antibakterielle Oberfläche.

Alle Stoffe eignen sich sowohl für die private, als auch für die gewerbliche Nutzung.

②

Schaumstoff:

Alle WWIEWAND Polsterpaneele werden standardgemäß mit einem 30mm starken T30 PUR Kaltschaum ausgestattet. Dieser bietet sowohl als Wandpolster wie auch als Sitzelement höchsten Komfort.

Bei Bedarf kann die Polsterstärke erhöht werden.

Unsere Schaumstoffe, mit unabhängigen Gütesiegeln, werden auf Umweltverträglichkeit und gesundheitliche Unbedenklichkeit geprüft. Sie können in zahlreichen Wohn- und Gewerbebereichen eingesetzt werden. Alle WWIEWAND PU-Schaumstoffe entsprechen dem Öko-TEX Standard 100.

③

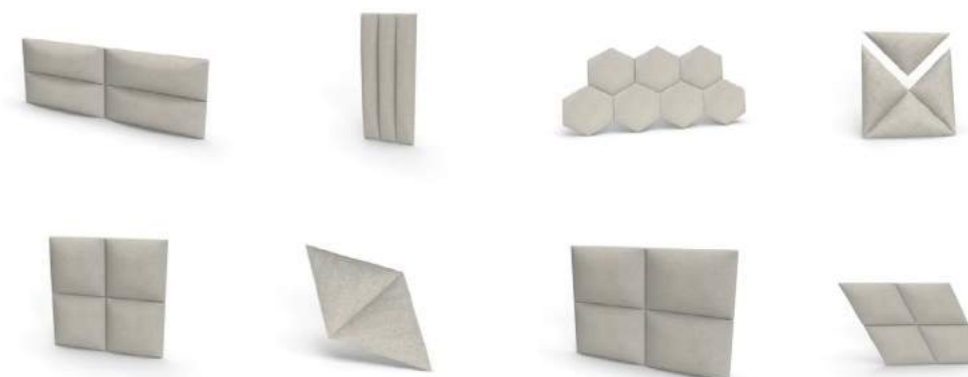
MDF Grundplatte:

Natürlich, Nachhaltig!
Die 10mm starke MDF Grundplatte stammt aus nachhaltiger Waldbewirtschaftung.

Die Kanten der MDF-Platte sind in einem speziellen Winkel gefräst und geben dem WWIEWAND Paneel sein typisches Design.

Rückseitig befinden sich Markierungen an denen der Montagekleber aufgetragen wird.

Alle offenen Stoffkanten sind eingefasst.



Polsterpaneele

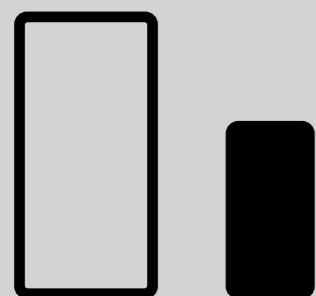
Standard Formate & Preise

Preise netto zzgl. MwSt.
Bei Exklusive Stoffen zzgl. 10% Stoffaufpreis.



Quadrat:

- 20x20cm
- 30x30cm
- 40x40cm
- 50x50cm
- 60x60cm



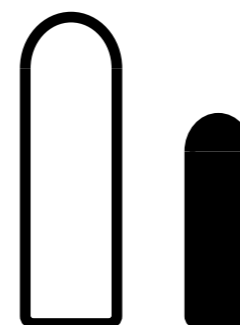
Rechteck:

- | | | |
|-----------|-----------|------------|
| · 20x10cm | · 60x30cm | · 100x10cm |
| · 30x10cm | · 60x40cm | · 100x15cm |
| · 40x10cm | · 80x20cm | · 100x20cm |
| · 40x20cm | · 80x40cm | |
| · 40x30cm | | |
| · 30x20cm | | |

Polsterpaneele

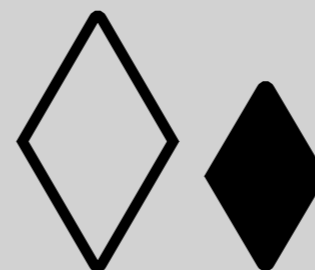
Standard Formate & Preise

Preise netto zzgl. MwSt.
Bei Exklusive Stoffen zzgl. 10% Stoffaufpreis.



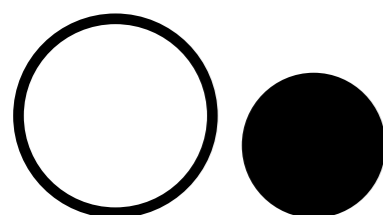
Fence:

- 20x60cm
 - 20x80cm
 - 20x90cm
- 20x100cm



Raute:

- 40x40cm
- 30x30cm



Kreis:

- 20cm
- 30cm
- 40cm

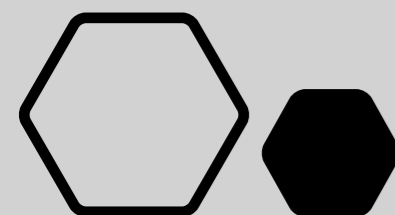


Dreieck:

- 40x40cm (gleichseitig)
- 30x30cm (gleichseitig)

Rechtw. Dreieck:

- 40x40cm
- 28,2x28,2cm



Hexagon:

- 30cm (15cm Seitenlänge)
- 40cm (20cm Seitenlänge)



Halbe Formen:

Halbes Hexagon:

- 30cm (15cm Seitenlänge)
- 40cm (20cm Seitenlänge)

Halbkreis:

- 20cm
- 30cm
- 40cm

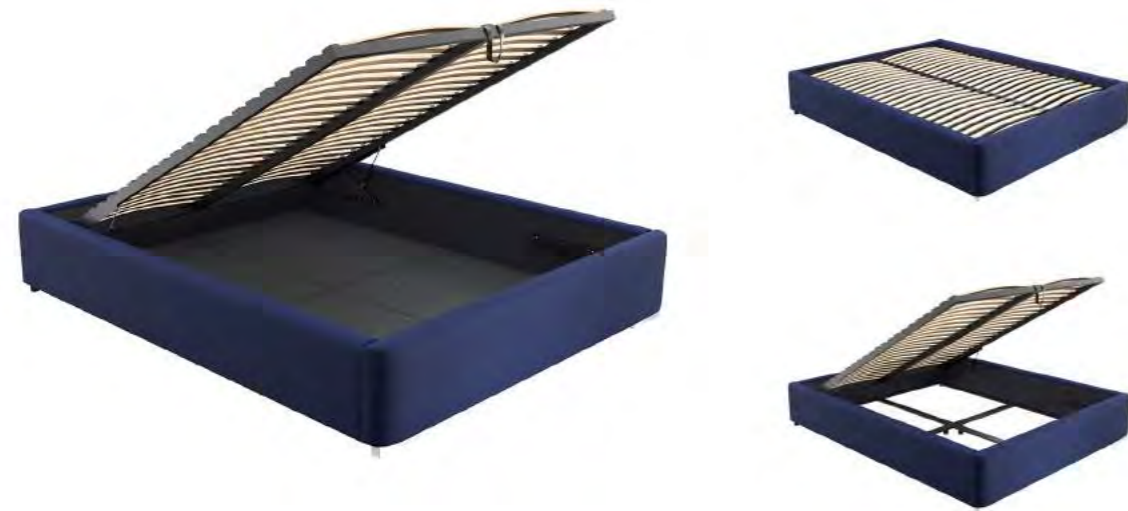


BETTEN
BEDFRAMES

Betten

Modelle, Formate & Preise

STONE



Preise netto zzgl. MwSt.
Bei Exklusive Stoffen zzgl. 10% Stoffaufpreis.

Informationen:

- Bettgestell mit integriertem Bettkasten
- 35cm Höhe
- 9cm Rahmenstärke
- Schwarzer Stoff innen
- Metall Lattenrost mit 48 Holzlattenverstrebenungen
- Gasdruckfederung zum Heben und Senken des Lattenrostes
- Holzfüße oder Metallfüße (Natur, Schwarz, Chrom, Gold)
- Ökotex T30 Schaumstoff

Formate/ Preise

- 90x200cm
- 120x200cm
- 140x200cm
- 160x200cm
- 180x200cm
- 200x200cm

Zubehör/ Füße



- _____ Buchenholz naturbelassen
- _____ Metall silber verchromt
- _____ Metall gold verchromt
- _____ Buchenholz schwarz lackiert

Betten

Modelle, Formate & Preise

WAVE



Preise netto zzgl. MwSt.
Bei Exklusive Stoffen zzgl. 10% Stoffaufpreis.

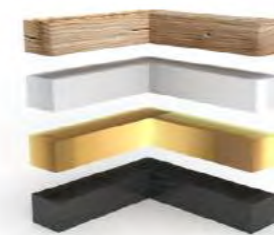
Informationen:

- Bettgestell mit integriertem Bettkasten
- 35cm Höhe
- 5cm Rahmenstärke
- Schwarzer Stoff innen
- Metall Lattenrost mit 48 Holzlattenverstrebenungen
- Gasdruckfederung zum Heben und Senken des Lattenrostes
- Holzfüße oder Metallfüße (Natur, Schwarz, Chrom, Gold)
- Ökotex T30 Schaumstoff

Formate/ Preise

- 90x200cm
- 120x200cm
- 140x200cm
- 160x200cm
- 180x200cm
- 200x200cm

Zubehör/ Füße



- _____ Buchenholz naturbelassen
- _____ Metall silber verchromt
- _____ Metall gold verchromt
- _____ Buchenholz schwarz lackiert

Betten

Modelle, Formate & Preise

Preise netto zzgl. MwSt.
Bei Exklusive Stoffen zzgl. 10% Stoffaufpreis.

MASTERPIECE



Informationen:

- Boxbett mit integriertem Bettkasten
- 35cm Höhe
- Rahmenlos kombinierbar zu XXL Betten
- Schwarzer Stoff innen
- Integriertes Federkernlattenrost
- Gasdruckfederung zum Heben und Senken des Lattenrostes
- Holzfüße oder Metallfüße (Natur, Schwarz, Chrom, Gold)
- Ökotex T30 Schaumstoff

Formate/ Preise

- 90x200cm
- 120x200cm
- 140x200cm
- 160x200cm
- 180x200cm
- 200x200cm

Zubehör/ Füße



- _____ Buchenholz naturbelassen
- _____ Metall silber verchromt
- _____ Metall gold verchromt
- _____ Buchenholz schwarz lackiert



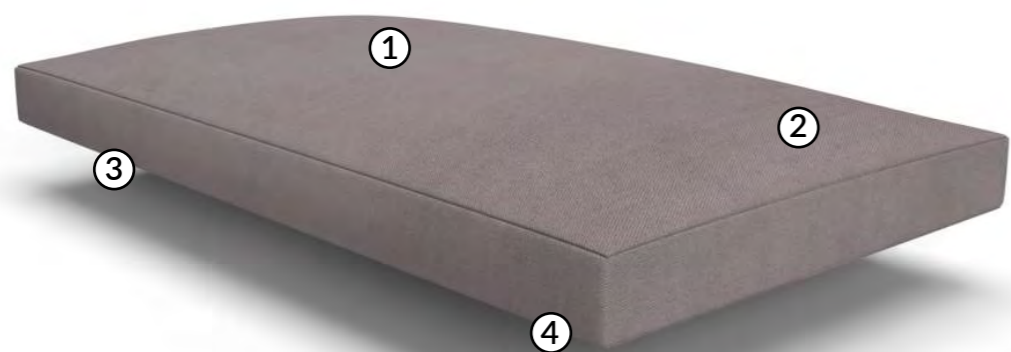


GENÄHTES SITZPOLSTER
SEATCUSHION

Produktaufbau

Materialien & Eigenschaften

Preise netto zzgl. MwSt.
Bei Exklusive Stoffen zzgl. 10% Stoffaufpreis.



①

Polsterstoff:

- Hochwertiger, wasserabweisender Polsterstoff
- Öko Tex Standard 100 zertifiziert

②

Füllung:

- T30 PUR Kaltschaum
- Silikon Faserbällchen / Füllwatte
- 8cm Gesamtstärke
- Öko Tex Standard 100

③

Reissverschluss:

- Rückseitiger Reissverschluss
- Abnehmbarer/ Waschbarer Bezug

④

Klettbefestigung:

- Rückseitige Klettstreifen vernäht
- Einfache Befestigung auf Sitzflächen

Informationen:

Das genähte WWIEWAND Sitzpolster verfügt über eine feste Kaltschaum Polsterung und zusätzliche Wattierung für einen hohen Sitzkomfort.

Durch den abnehmbaren und Waschbaren Bezug, wird das Sitzpolster allen Ansprüchen gerecht.

Maße und Formen sind individuell bestellbar.
Preise gelten pro Quadratmeter.

Größe & Preis:

8cm Gesamtstärke: Individuell pro/m²



A dimly lit office interior with a glass wall and ceiling-mounted circular sound absorbers. The scene is dark, with light coming from a window on the right and some ceiling lights. The text 'SUONO' is centered in the upper half of the image.

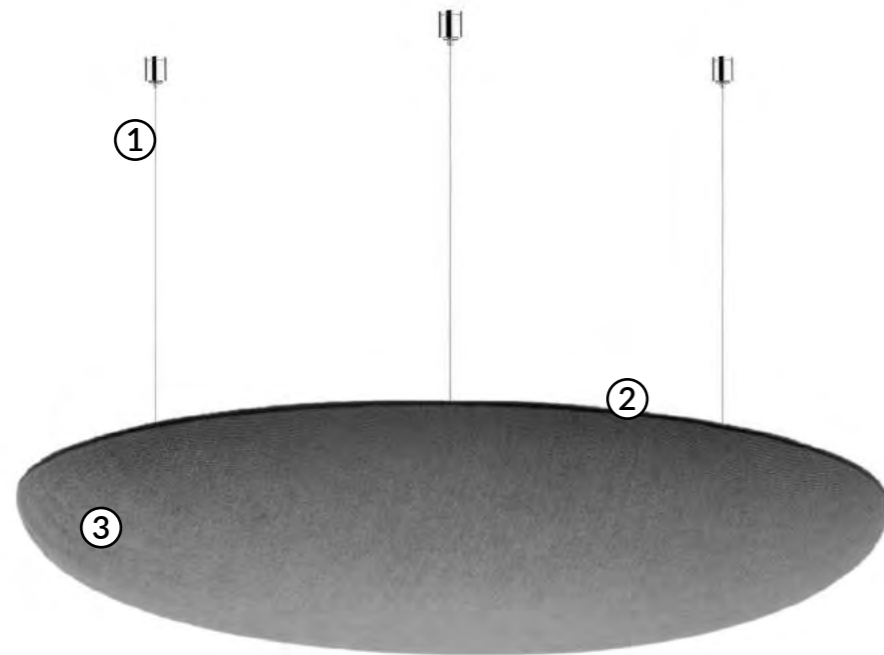
SUONO

S C H A L L A B S O R B E R

Produktaufbau Suono Basic

Materialien & Eigenschaften

Preise netto zzgl. MwSt.
Bei Exklusive Stoffen zzgl. 10% Stoffaufpreis.



- ① **Edelstahlseil Abhängung:**
- Hochwertiges 3 Punkte Abhängesystem
 - Einfach zu montieren
- ② **Suono Mesh:**
- Rückseitiger Akustikstoff
 - Verstärkt die Schallabsorption
- ③ **Akustikstoff:**
- Hochwertiger, wasserabweisender Akustikstoff
 - Öko Tex Standard 100 zertifiziert

Informationen:

Mit dem WWIEWAND® X Suono® Deckensegel werden gezielt, schallempfindliche Bereiche in Räumen optimiert.

- 10mm starker MDF Grundkörper
- Rückseitig mit schwarzem Suono Mesh®.
- 30mm starker T30 PUR Schaumstoff (offenporig)
- Akustik Stoff 100% recycelt
- Stoff und Schaumstoff Öko-Tex Standard 100
- Edelstahlseil Abhängesystem 150cm Länge (stufenl. regulierbar)

Formate/ Preise

- 40 cm Ø
- 50 cm Ø
- 70 cm Ø
- 80 cm Ø

Weitere Formate z.B. rechteckige Formen auf Anfrage erhältlich.



Mach`s richtig. Mach`s mit
WWIEWAND®

Akustik

Informationen

Der Nachhall in Räumen entsteht durch schallreflektierende Oberflächen, wie Betonwände, Fensterflächen, Fliesenböden und Möbeln mit Metalloberflächen.

Durch die WWIEWAND Akustikpaneele lassen sich die schallharten Oberflächen optisch flexibel und ansprechend unterbrechen und bieten so dem unangenehmen Schall oder Nachhall die Stirn.

Durch ihre Polsterung, die textile Oberfläche und die natürliche Wölbung, tragen die Polsterpaneele bei geschickter Platzierung in ausreichender Menge zu einer absoluten Verbesserung der Raumakustik bei. Aus halligen, hellhörigen Bereichen mit kalter Akustik werden gemütliche Räume mit neuem, gedämpftem, angenehmem Raumklang. Störende Geräusche werden minimiert und die Paneele sorgen in vielen Anwendungsbereichen für eine bessere Raumakustik.

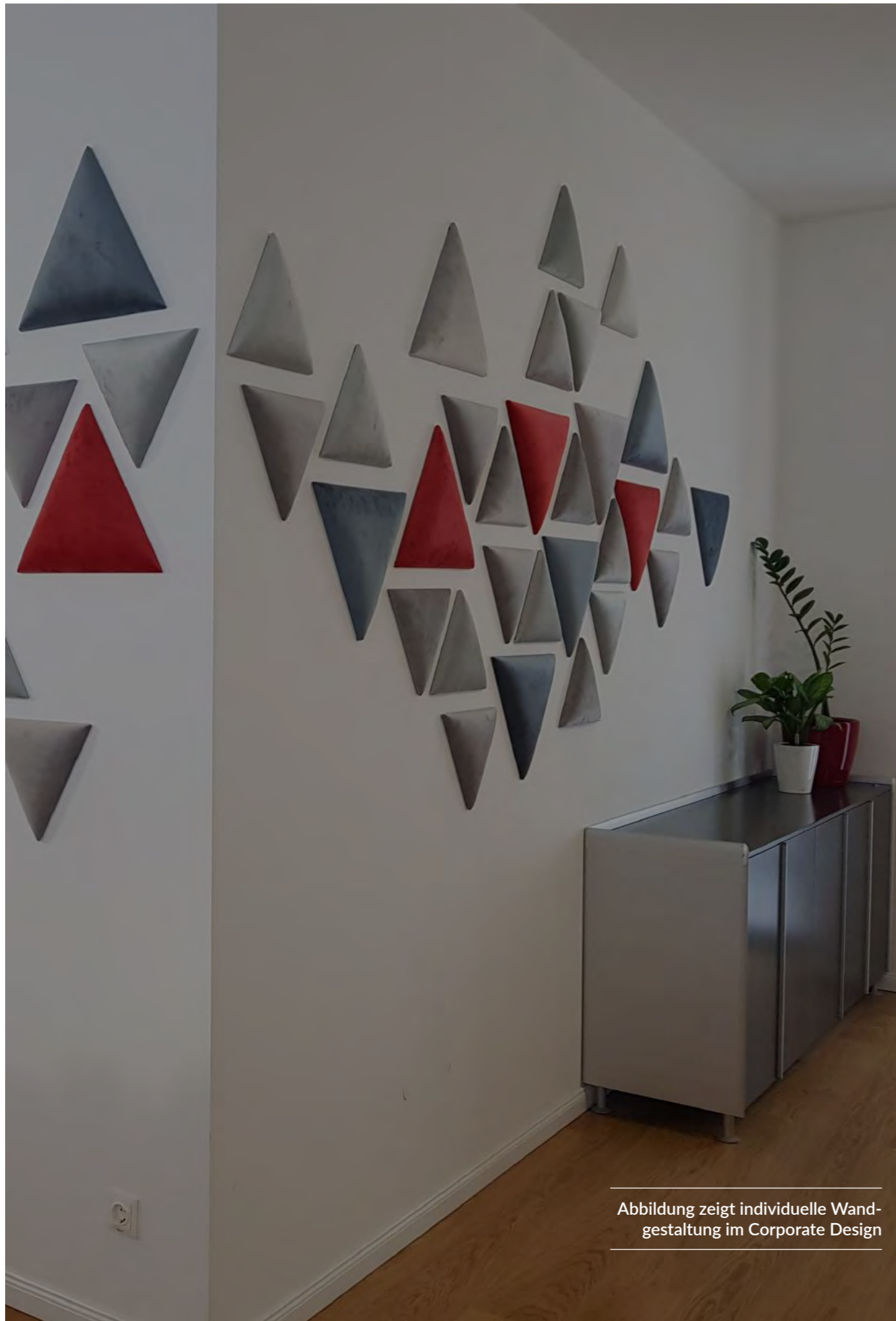


Abbildung zeigt individuelle Wandgestaltung im Corporate Design

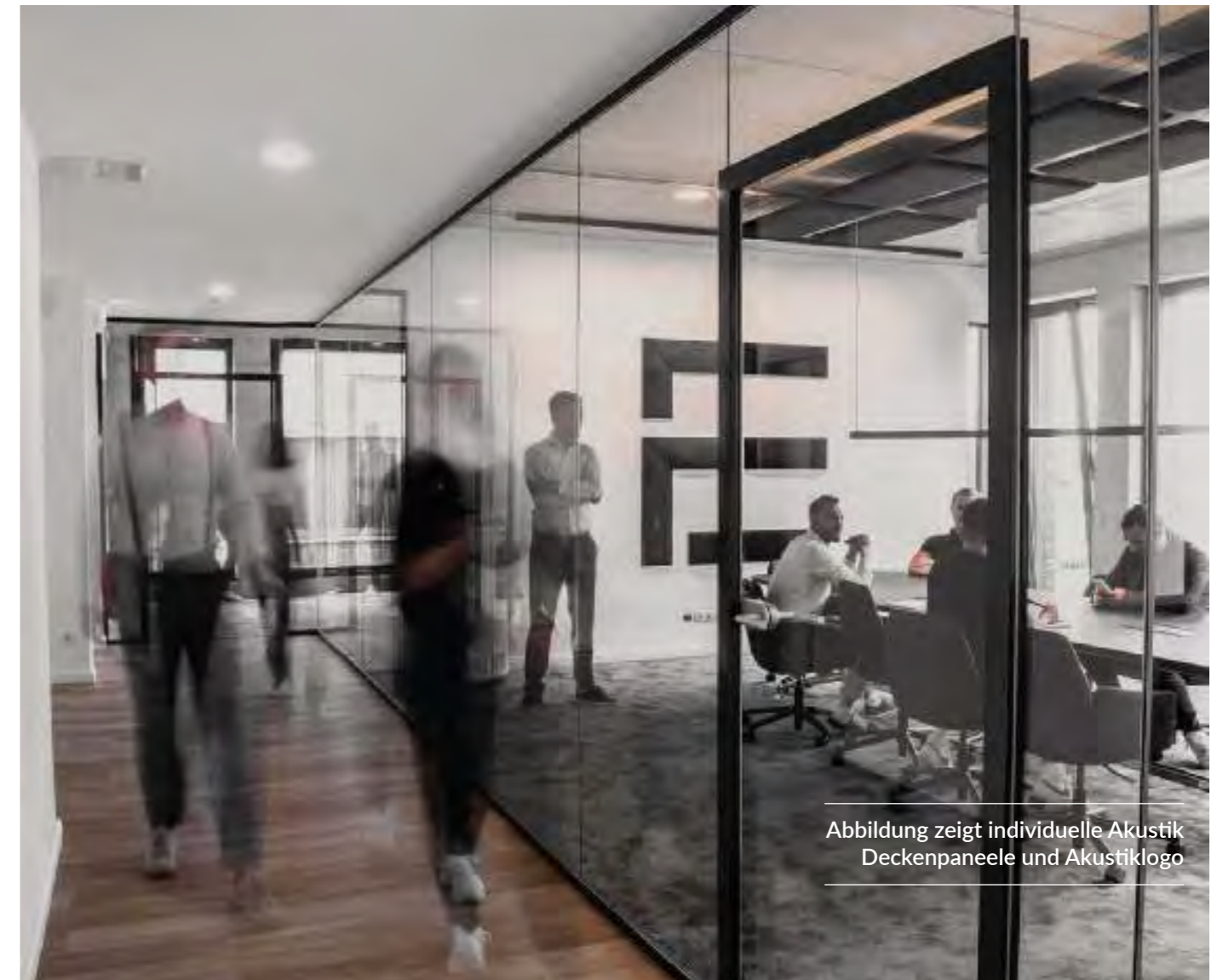


Abbildung zeigt individuelle Akustik Deckenpaneele und Akustiklogo

Akustik

Daten & Eigenschaften



Messung der Schallabsorption in einem Hallraum nach EN ISO 354: 2005

Bestimmung des Schallabsorptionsindex auf Basis von EN ISO 11654: 1999

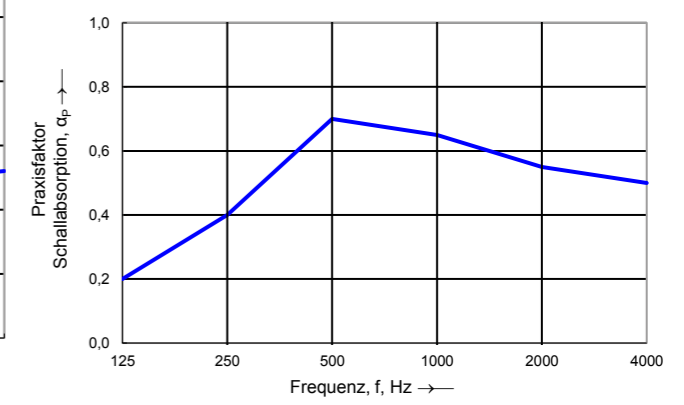
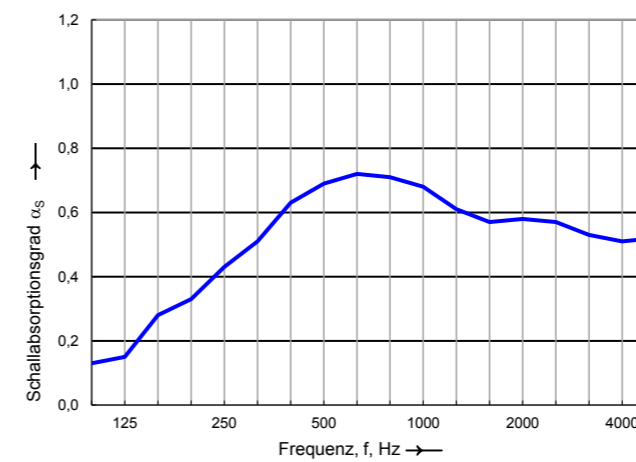
Probenoberfläche: 11,20 m²
 Volumen der Hallkammer: 200,00 m³

Umgebungsbedingungen:

Hallraum, mit Probe:	Hallraum, leer:
Temperatur: 17,8 °C	Temperatur: 17,8 °C
Relative Luftfeuchtigkeit: 51,4 %	Relative Luftfeuchtigkeit: 51,4 %
Atmosphärendruck: 101,5 kPa	Luftdruck: 101,5 kPa

f [Hz]	T ₁ [s]	T ₂ [s]	A _T [m ²]	α _S	α _P
100	6,6	5,1	1,5	0,13	
125	6,7	5,0	1,6	0,15	0,20
160	5,9	3,7	3,1	0,28	
200	5,8	3,5	3,7	0,33	
250	5,9	3,1	4,9	0,43	0,40
315	5,2	2,7	5,8	0,51	
400	5,4	2,5	7,1	0,63	
500	5,3	2,3	7,8	0,69	0,70
630	5,1	2,2	8,1	0,72	
800	4,8	2,2	8,0	0,71	
1000	4,5	2,2	7,6	0,68	0,65
1250	4,4	2,3	6,9	0,61	
1600	4,1	2,3	6,4	0,57	
2000	3,7	2,1	6,5	0,58	0,55
2500	3,3	2,0	6,4	0,57	
3150	2,7	1,8	6,0	0,53	
4000	2,2	1,6	5,7	0,51	0,50
5000	1,8	1,4	5,9	0,52	

Zeichen:
 f - Frequenz, in Terzbändern [Hz]
 T₁ - Nachhallzeit der Nachhallkammer, leer [s]
 T₂ - Nachhallzeit der Nachhallkammer, mit der Probe [s]
 α_S - Schallabsorptionsgrad
 α_P - praktischer Schallabsorptionsgrad
 A_T - Äquivalente Fläche der schallabsorbierenden Oberfläche des geprüften Musters [m²]



Schallabsorptionsindex und -klasse gemäß EN ISO 11654: 1999

α_w = 0,60

Schallabsorptionsklasse: C

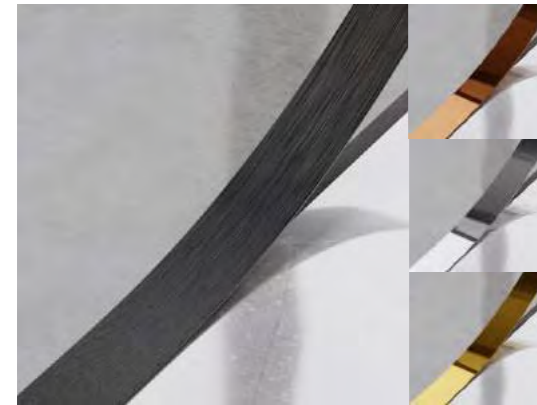


ZUBEHÖR
ACCESSORIES

Zubehör

Produkte & Preise

Preise netto zzgl. MwSt.
Bei Exklusive Stoffen zzgl. 10% Stoffaufpreis.



Edelstahl Zierleisten:

Edelstahl Zierleiste für Wandabschlüsse und Akzensetzung.

Erhältlich in den Farben:

- Schwarz gebürstet
- Bronze hochglanz/ matt
- Silber hochglanz/ matt
- Gold hochglanz/ matt

Größe & Preis:

- L 270 x B 1cm -
- L 270 x B 2cm -
- L 270 x B 2,8cm -
- L 270 x B 3,8cm -
- L 270 x B 5cm -
- L 270 x B 10cm -



Montagekleber:

WWIEWAND Universal Klebstoff auf MS-Polymerbasis.

- für innen & außen
- für nahezu alle Oberflächen
- hohe Direkthaftkraft
- hohe Endfestigkeit
- einfache Verarbeitung
- lösemittelfrei
- geruchlos
- ohne Grundierung
- dauerelastisch

Gebinde & Preis:

- Kartusche 290ml



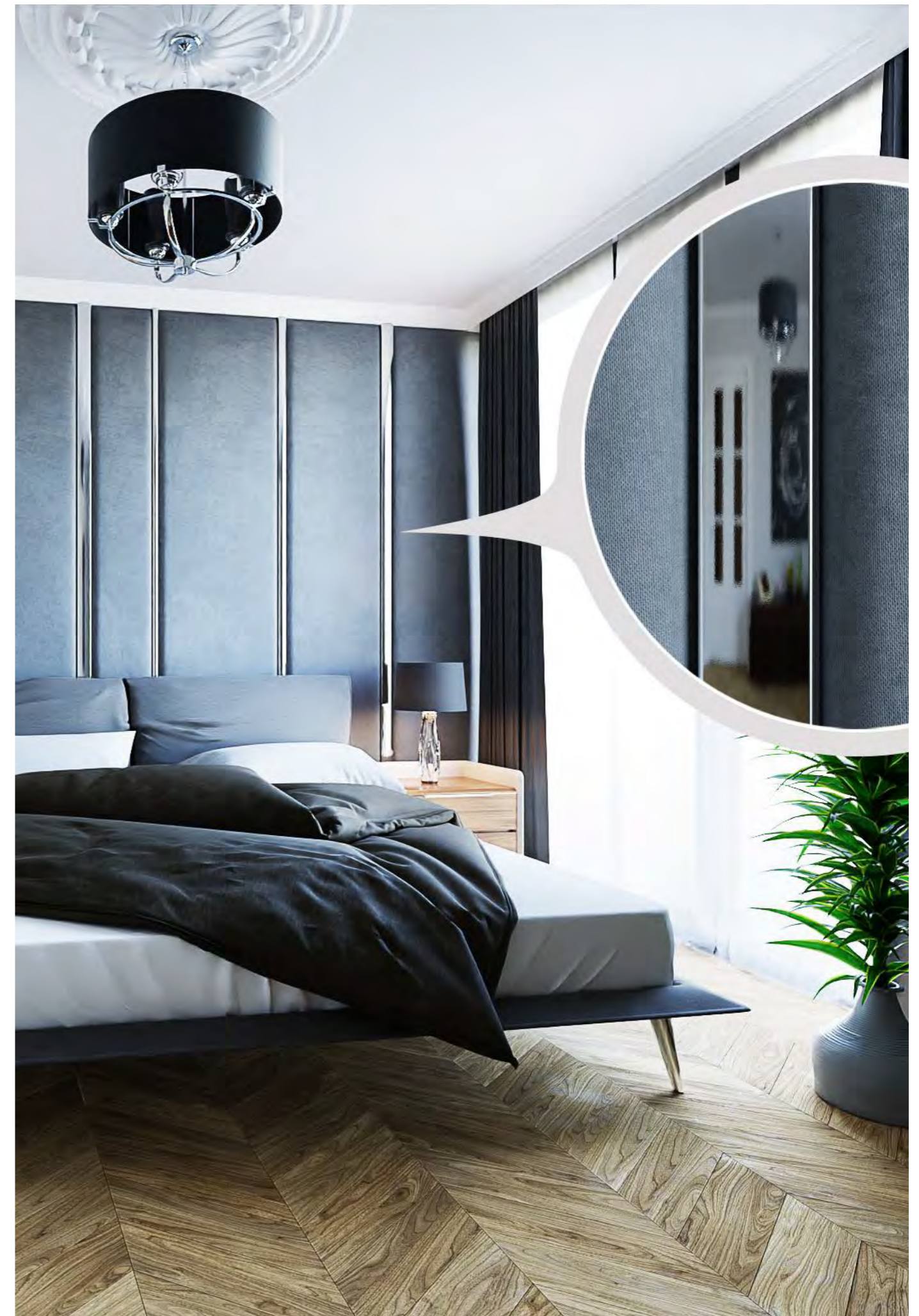
Klettsystem:

Die Klettbefestigung ist optimal für kleine Polsterpaneele geeignet. Es eignet sich außerdem hervorragend für Sitzpolster in allen Formaten um das Rutschen zu vermeiden.

Bei Bestellung mit Klettbefestigung, wird eine Klettseite fest mit dem Polsterpaneel verbunden. Auf Polsterpaneelen mit MDF Grundplatte werden die Klettsreifen getackert, auf Sitzpolster vernäht. Das Gegenstück verfügt über eine Klebfläche für die Montage.

Einheit & Preis:

- Preis je lf/m.





POLSTERPANEELLE AUF MASS

MADE TO MEASURE

Sitznischenverkleidung

Aufmaß & Bestellung

Die präzise Verkleidung von Sitznischen ist aus der heutigen Möbelwelt nicht mehr wegzudenken. Dank präziser CNC Technik und gekonnter Handarbeit verleiht WWIEWAND der einstigen Alkove neuen Charme.

Welche Informationen werden für eine Bestellung benötigt?

1. Aufmaß siehe Abb. 1

Maße der Rückwand, Sitztiefe, Höhe & Breite. Gemessen mit Bandmaß oder Lasermessgerät.

2. Welche Flächen sollen gepolstert werden? Siehe Abb. 2

Fläche A. Rückwand, Fläche B&D Seitenflächen, Fläche C Decke, Fläche E Sitzfläche,

3. Form der Paneele siehe Abb. 4

Z.B. Quadrate, Rechtecke horizontal oder vertikal, Rauten etc.

4. Stoffauswahl siehe Abb. 5

Mit welchem Stoff sollen die Polster bezogen werden?

5. Mögliche Ausschnitte für Steckdosen, Lichtschalter etc. Siehe Abb. 5

Benötigt wird der Durchmesser des Ausschnittes und die Position des Mittelpunktes. Bei Mehrfachsteckdosen wird von Mittelpunkt zu Mittelpunkt gemessen.

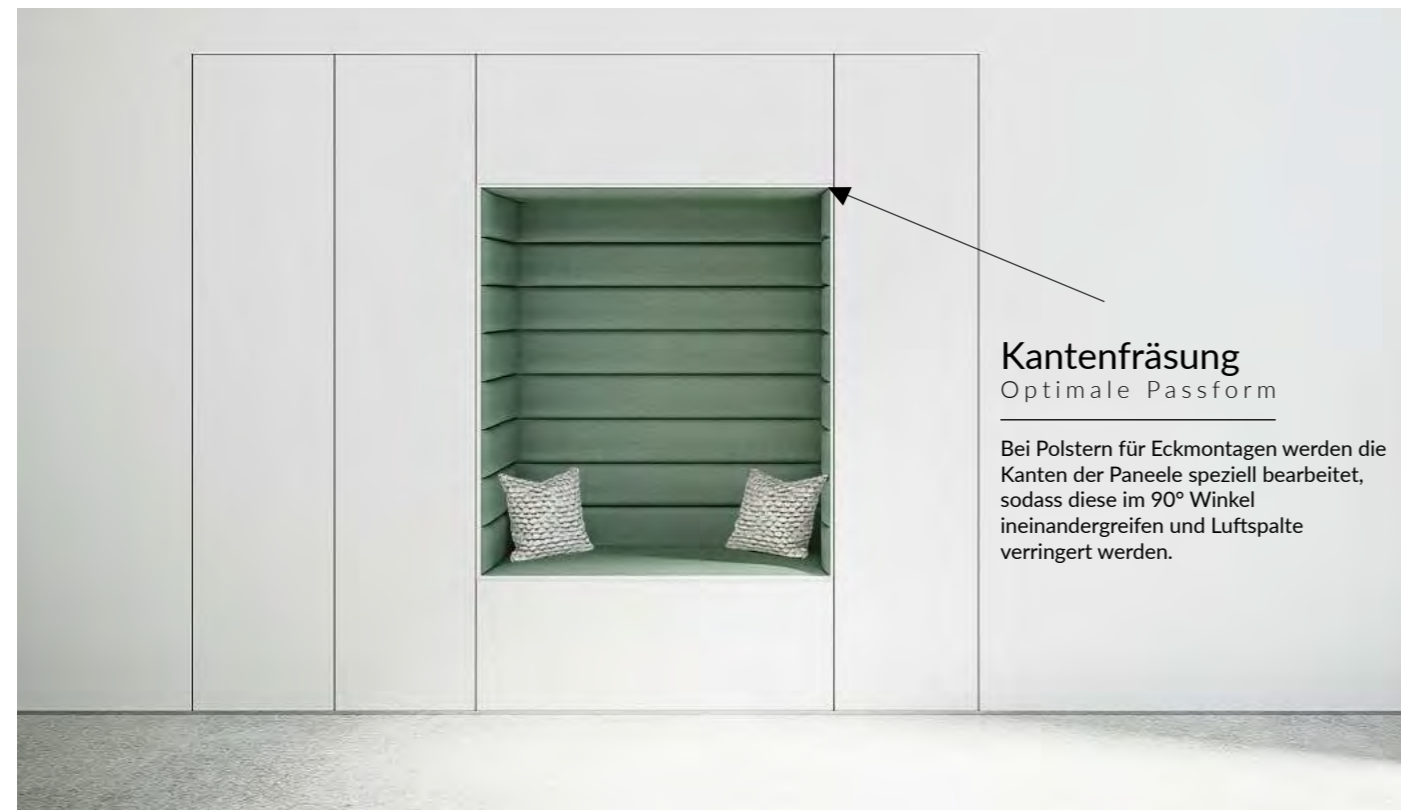


Abb. 1

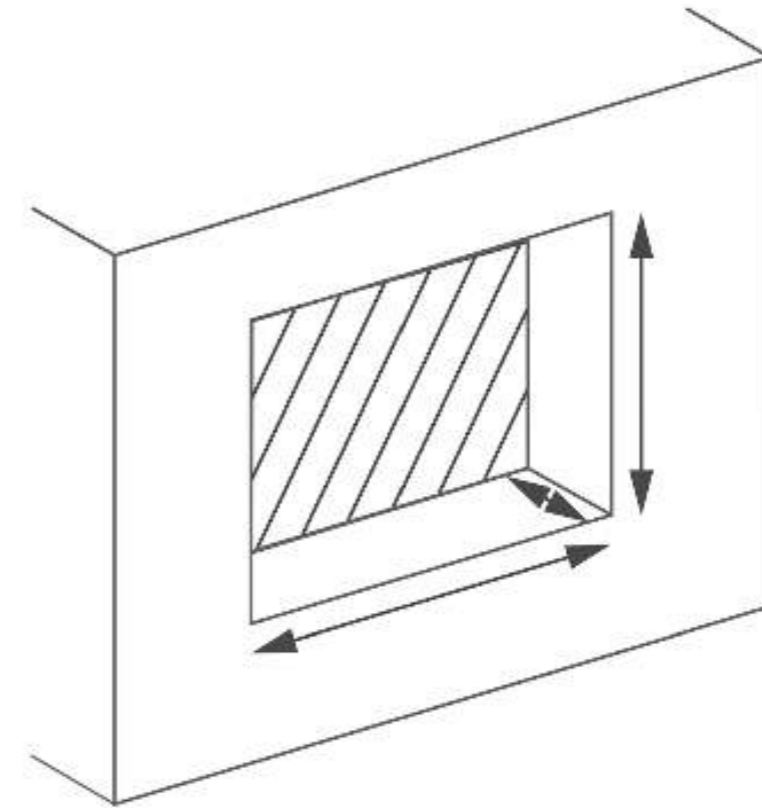


Abb. 2

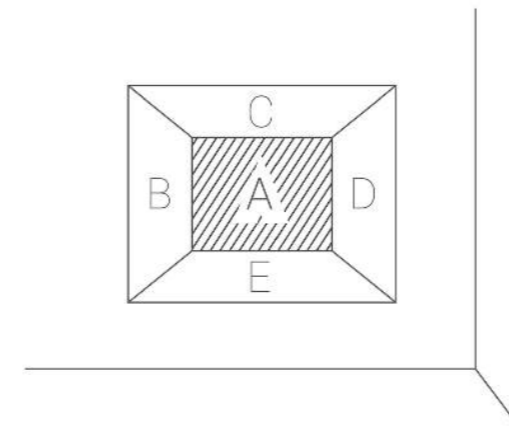


Abb. 4

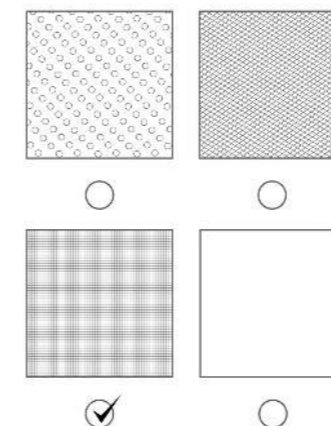


Abb. 3

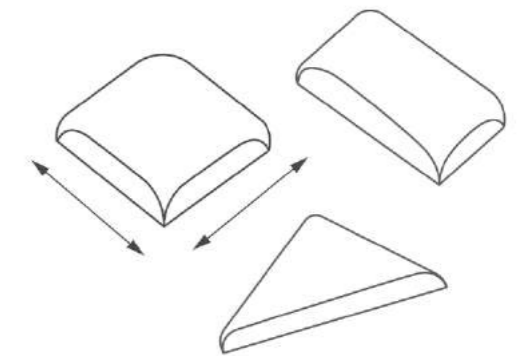
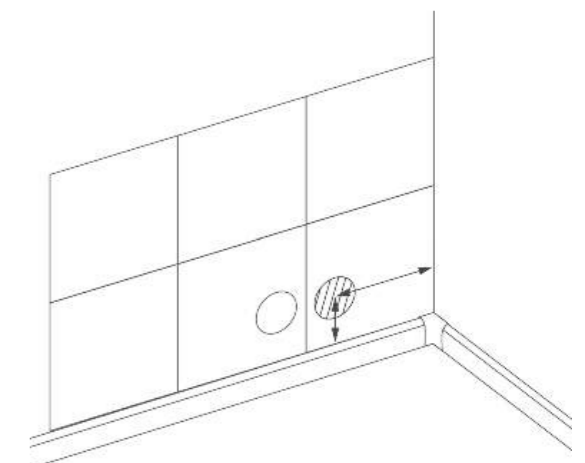


Abb. 5





Anwendungsbeispiel. Verkleidete
Sitznische mit vertikalen Rechtecken



Anwendungsbeispiel. Verkleidete
Sitznische mit Quadraten



REINIGUNG & PFLEGE

P F L E G E H I N W E I S E

Reinigung & Pflege

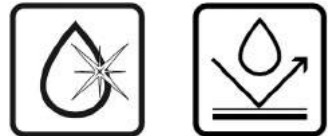
Pflegehinweise

Durch die hervorragenden Stoffeigenschaften, sind die WWIEWAND Polsterstoffe vor nahezu allen Verschmutzungen optimal geschützt.

Vor kleinen Missgeschicken sind wir jedoch alle nicht gefeit. Schnell ist das Rotweinglas umgekippt und der Inhalt hat sich nicht nur auf dem Tisch ergossen, sondern spritzt auch noch gegen die neue Rückenpolsterung von WWIEWAND. Die lieben Kleinen verwechseln die Wandpaneel in ihrer neuen Kuschecke mit der Maltapete von früher, Ihr Hund schüttelt sich im Flur nach einem ausgiebigen Spaziergang im Regen, bevor Sie das Handtuch schnappen können und erwischt die neu gepolsterte Sitzzecke.

Mit unseren hochwertigen, wasserabweisenden Stoffen sind jedoch meist keine bleibenden Schäden zu erwarten. Feuchtet einfach ein neutrales weiches Tuch mit klarem Wasser an und wischt die Verschmutzungen mit geraden Bewegungen ab. Sollte ein Polster mal eine Druckstelle aufweisen, dann massiere diese ganz einfach mit einem leicht befeuchteten, neutralen Tuch heraus.

Reinigungsverfahren mit Wasser:



- Microfasertuch leicht anfeuchten
- Fleck tupfend einweichen
- In Streichrichtung herauswischen
- Bei starken Verschmutzungen leichte Seife ohne Chemikalien hinzuziehen



**EINFACHE REINIGUNG
MIT WASSER.**



NACHHALTIGKEIT
SAFE THE PLANET

Nachhaltigkeit

Informationen

Warum wir uns um unsere Umwelt kümmern sollten?

Die Erde schenkt uns Leben und teilt all ihre Ressourcen mit uns. Um den Zustand der Natur zu verbessern und den Planeten zu entlasten, müssen wir bewusste und durchdachte Veränderungen einleiten, die dazu beitragen, sein Wohlergehen für uns und zukünftige Generationen zu erhalten.

Wir möchten das Klima bestmöglich schützen und der Wald leistet einen bedeutenden Beitrag zum Klimaschutz. Wälder sind Lebensräume für viele Tiere und Pflanzen.

Nachhaltig bewirtschaftete Wälder tragen zur Erhaltung der Artenvielfalt bei. Aus diesem Grund bestehen unsere MDF Platten ausschließlich aus Hölzern die aus nachhaltiger Waldbewirtschaftung stammen.

72 Die Stoffkollektionen Milan, Barcelona & Vienna bestehen ganz oder teilweise aus recycelten PET-Flaschen.

WWIEWAND



**SAFE
THE
PLANET**

The image shows a restaurant interior. On the left, a white brick wall is decorated with wooden crates holding plants and hanging pots. Below the brick wall is a green-painted section with a grey tufted bench. In the foreground and middle ground, there are several wooden tables with black chairs, each set with a white paper roll, glasses, and small potted plants. On the right, a dark grey wall is covered with numerous handwritten notes and cards, some with the word 'PIZZA' visible. A small circular light fixture is mounted on this wall. The ceiling features exposed wooden beams and recessed lighting.

GASTRONOMIE / GEWERBE

SITZEN & ANLEHNEN

Logenmöbel, Sitz & Rückenpolster, Accessoires

Individuelle Maße und Designs

Im Bereich der Gewerbe und Gastronomie-Möbel kommt es vor allem auf Eines an: Robuste Materialien, perfekte Verarbeitung und attraktive Preise.

WWIEWAND bietet individuelle Lösungen und steht Ihnen mit fachlichem Know-How zur Seite. Kurze Realisierungszeiten und flexible Stückzahlen machen die WWIEWAND Produkte zur optimalen Ausstattung für das Projektgeschäft.

Welche Produkte können wir produzieren?

- **Individuelle Sitzpolster**

Mit MDF Trägerplatte zum schrauben u. Kleben oder vollständig aus Schaumstoff als Sitzauflage mit Klettbefestigung.

- **Individuelle Rückenpolster**

Mit MDF Trägerplatte zum Verschrauben u. Kleben auf diversen Oberflächen oder vollständig aus Schaumstoff mit Klettbefestigung.

- **Sitzbänke**

Gepolsterte Sitzbänke in diversen Ausführungen. Freistehend auf Metall / Holzfüßen oder mit Unterkonstruktion zum Verkleiden mit einer Blende oder Fußleiste.

- **Logenmöbel**

Gepolsterte Sitzmöbel mit fester Rückenlehne in diversen Ausführungen. Freistehend auf Metall / Holzfüßen oder mit Unterkonstruktion zum Verkleiden mit einer Blende oder Fußleiste.

- **Accessoires (Kissen, Rollen, Auflagen, Gardinen)**

Passende Accessoires und Dekoration wie z.B. Kissen, Rollen, Auflagen und Vorhänge.



wwiewand.de

Polsterpaneele | Sitzpolster
| Betten | Akustiklösungen | Sitznischen |
Polster auf Maß | Zubehör

WWIEWAND®

+49 173 369 8031
info@wwiewand.de
www.wwiewand.de

Copyright WWIEWAND®
08/2023

Irrtum & Änderung vorbehalten

