

Werkbladolie 0,75 l - Naturel

ARTIKELNR. 527713AA

Werkbladolie wordt toegepast op onbehandelde of eerder met olie behandelde/geschuurde houten oppervlakken.

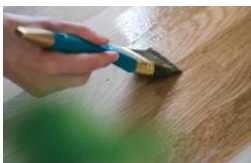
- Levert een vuil- en waterbestendig oppervlak op
- Geschikt voor licht en donker hout
- Benadrukt de houtkleur
- Alle bestanddelen zijn goedgekeurd door de FDA



i productgegevens

Werkbladolie wordt toegepast op onbehandelde of eerder met olie behandelde/geschuurde houten oppervlakken. De olie zorgt voor een sterk water- en vuilafwijzend oppervlak. Voor donkere als lichte houtsoorten – zoals mahonie, merbau, teak, kersen, es, eik, beuk, esdoorn, berk, grenen etc. wordt Werkbladolie Naturel gebruikt, dit geeft een warme diepe gloed. Gebruik Werkbladolie Wit om het hout lichter in te kleuren of om een whitewash effect te bekomen.

? Gebruik



Zorg steeds voor een goede ventilatie tijdens het aanbrengen en het uitharden.

- 1** Met schuurpapier, korrel 180 opschuren als het oppervlak erg glad is.
- 2** Het hout moet droog en vuil- en vetvrij zijn. Voor het reinigen Intensiefreiniger gebruiken. Het houten oppervlak hierna min. 8 uur laten drogen.
- 3** De olie voor gebruik goed omroeren.
- 4** Een voldoende hoeveelheid olie met een kwast in een regelmatige en dekkende laag aanbrengen.
- 5** Bij een temperatuur van 20°C 20-30 min. wachten om de olie in het hout te laten dringen. Evt. in de lengte-richting van het hout in de natte olie schuren met natschuurpapier korrel 320-400.
- 6** Hierna alle overtollige olie met een niet pluizende doek verwijderen. Alle overtollige olie moet van het oppervlak verwijderd zijn.
- 7** Het hout zorgvuldig met een witte polijstpad polijsten. Hierdoor wordt een slijtvaster oppervlak verkregen.
- 8** De behandeling herhalen op sterk zuigende oppervlakken.
- 9**

Na 24 uur bij 20°C is de olie uitgehard. Het behandelde oppervlak mag tijdens het uitharden niet nat worden.

Het houten oppervlak 4 keer per jaar of naar behoefte met Werkbladolie onderhouden. Het hout altijd eerst met Intensiefreiniger behandelen en daarna min. 8 uur laten drogen. Het proces van punt 2 tot 7 volgen, maar slechts één keer met olie behandelen.

⚙ Technische gegevens

Producteigenschappen	
Fysieke toestand:	Vloeibaar
Vlampunt:	>100
Soortelijk gewicht:	0,9-1,1
Verbruik:	12-15 m ² /liter
Kleuren:	Naturel en wit
Lucht:	Zwakke
Gereedschap:	Kwast, schuurpapier, katoenen doeken en polierblokje.
Gereedschap reinigen:	Met WOCA Olieverdunner
Afval:	Lege bussen en resten deponeren in overeenstemming met de lokale voorschriften.
Verkrijgbare verpakkingen:	0,75 l