

Natural Wood Trärens

Produktbeskrivning

Rengöringsmedel för obehandlade, lutbehandlade, såpbehandlade, oljade eller lackerade ytor innan ny behandling och underhåll.

- Tar bort fett, såpa, vax och smuts
- Förbereder effektivt underlaget före behandling
- För inomhusbruk



Märkningar



Användning

Rengöring av obehandlade, lutbehandlade, såpbehandlade, oljade eller lackerade ytor, t.ex. möbler, bänkskivor och golv.

För alla träslag före behandling med lut, såpa, olja eller lack.

Underlag

Ska vara rent, torrt, fast och lämpligt för ytbehandling.

Ytan ska tåla vatten och alkalisk påverkan, pH 10,5.

Behandling

Blanda 1 del Flügger Natural Wood Cleaner med 20 delar varmt vatten, för lackerade ytor dock 1 del till 40 delar vatten.

Rengör ytan och låt den stå i 5 minuter före avtorkning med rent vatten.

Upprepa behandlingen om ytan är mycket smutsig.

Ytan måste vara helt torr före eventuell efterbehandling.

Applicering

Mopp, skurborste eller trasa.

Tvätta alltid i träets längsriktning.

Rengjorda ytor behandlas med lut, såpa, olja eller lack.

Förväntat resultat

Jämnt rengjort yta, fri från fett, såpa, vax och smuts.

OBS!

Flügger Natural Wood Cleaner kan fräta på glas och angripa metaller.

Täck därför noga mot stänk.

Miljöinformation

Ta bort locket innan du sorterar förpackningen för återvinning.

Förvaring

Svalt, frostfritt och väl försluten

Skyddsutrustning

Skydda hud och ögon mot stänk med lämpliga kläder, handskar och glasögon.

Tekniska data

Produkttyp	Rengöring
Densitet (kg/l)	1.04
pH	10,5
Blandningsförhållande	Lackerade trägolvs: 1 del till 40 delar vatten Oljade trägolvs: 1 del till 20 delar vatten Obehandlade eller såpbehandlade trägolvs: 1 del till 20 delar vatten
Innehållsuppgifter	AQUA, Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α -(2-propylheptyl)- ω -hydroxy-, Quaternary ammonium compounds, (hydroxyethyl)dimethyl, ethoxylated, chlorides, C9-11 PARETH-6, TRISODIUM DICARBOXYMETHYL, CITRIC ACID, XANTHAN GUM.
Normal sträckförmåga (m ² /litr.)	250
Lång sträckförmåga (m ² /l.)	300
Kort sträckförmåga (m ² /litr.)	200
Min. arbetstemperatur under applicering och torkning/härdning	Min. +15°C
Luftfuktighet	Max. luftfuktighet 80 % RF
Övermålningsbar vid 20°C, 60% RF (Timmar)	8
Utspädning	Vatten
Rengöring av verktyg osv.	Vatten
Country of Origin	Denmark

Nuvarande TDS version

december 2024

Ersätter TDS version

april 2024