

Natural Wood Trerens

Produktbeskrivelse

Rengjøringsmiddel til ubehandlede, lutbehandlede, såpebehandlede, oljebehandlede eller lakkerte overflater før ny behandling og vedlikehold.

- Fjerner fett, såpe, voks og skitt
- Forbereder effektivt underlaget før behandling
- Til innendørs bruk



Merking



Anvendelse

Rengjøring av ubehandlede, lutbehandlede, såpebehandlede, oljebehandlede eller lakkerte overflater f.eks. møbler, bordplater og gulv.

Til alle tresorter før behandling med lut, såpe, olje eller lakk.

Underlag

Skal være rent, tørt, fast og egnet til overflatebehandling.

Overflaten må kunne tåle vann og alkalisk påvirkning, pH 10,5.

Behandling

Bland 1 del Flügger Natural Wood Cleaner til 20 deler varmt vann, men lakkerte overflater 1 del til 40 deler vann.

Vask overflaten og la blandingen virke i 5 min. før avtørring med rent vann.

Gjenta behandlingen hvis overflaten er svært tilsmusset.

Overflaten skal være helt tørr før etterfølgende behandling.

Påføring

Mopp, skrubbekost eller klut.

Vask alltid i treets lengderetning.

Vann må ikke etterlates på gulvet etter vask.

Rengjorte overflater behandles med lut, såpe, olje eller lakk.

Forventet resultat

Ensartet rengjort overflate fri for fett, såpe, voks og skitt.

OBS!

Flügger Natural Wood Cleaner kan etse glass og angripe metaller.

Dekk derfor omhyggelig over mot sprut.

Miljøinformasjon

Fjern skrukorken før du sorterer emballasjen for resirkulering.

Oppbevaring

Kjølig, frostfritt og tett tillukket

Beskyttelsesutstyr

Beskytt hud og øyne mot sprut med egnede klær, hansker og briller.

Tekniske data

Produkt type	Rengjøring
Densitet (kg/l)	1.04
pH	10,5
Blandingsforhold	Lakkerte tregulv: 1 del til 40 deler vann Oljebehandlede tregulv: 1 del til 20 deler vann Ubehandlede eller såpebehandlede tregulv: 1 del til 20 deler vann
Inneholder	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.
Vanlig rekkeevne (m ² /litr.)	250
Lang rekkevidde (m ² /l.)	300
Kort rekkevidde (m ² /litr.)	200
Min. arbeidstemperatur under påføring och tørking/herding	Min. +15°C
Luftfuktighet	Maks luftfuktighet 80 % RF.
Gjenbehandlingstørr v/ 20°C, 60% RF (Timer)	8
Fortynning	Vann
Rengjøring av verktøy osv.	Vann
Country of Origin	Denmark

Nåværende TDS Versjon

desember 2024

Erstatter TDS Versjon

april 2024