

# Natural Wood Trerens

## Produktbeskrivelse

Rengjøringsmiddel til naturtre. Fjerner fett, såpe, voks og skitt før videre behandling og vedlikehold.

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



## Anvendelse

Rengjøring og rensing 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 skal 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.

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 mest mulig maling fra verktøy før rengjøring.

Hell ikke rester av flytende maling i avløp, men avlever det på den lokale gjenbruksstasjon.

Begrens ditt malingsavfall med å regne ut på forhånd hvor mye maling du trenger.

Ta vare på malingsrester, så at du kan bruke malingen om igjen.

Da begrenser du effektivt produktets miljøpåvirkning.

**Oppbevaring:** Kjølig, frostfritt og tett tillukket

## Tekniske data

Produkt type	Rengjøring
Densitet (kg/l)	1.04
pH	10,5
Blandingsforhold	Lakkerte tregulv: 1 del til 40 deler vann  Oljehandlede tregulv: 1 del til 20 deler vann  Ubehandlede eller såpehandlede tregulv: 1 del til 20 deler vann
Vanlig rekkeevne (m <sup>2</sup> /ltr.)	250
Lang rekkevidde (m <sup>2</sup> /l)	300
Kort rekkevidde (m <sup>2</sup> /l)	200
Min. arbeidstemperatur under påføring och tørking/herding	Min. +15°C
Tørketid vid 20° C, 60% RF (timer)	4
Gjenbehandlingstørr v/ 20°C, 60% RF (Timer)	8

## Nåværende TDS Versjon

mars 2024

## Erstatter TDS Versjon

desember 2023