

# Wood Care Superdækkende Træbeskyttelse

## Produktbeskrivelse

Vandig, dækkende træbeskyttelse, der beskytter træet optimalt mod vejrpåvirkninger. Dækker ekstra godt og er specielt velegnet til kulørskifte. Fremhæver træets struktur, men skjuler åretegninger, og er let at påføre. Hæmmer mug- og skimmelvækst på overfladen af slutbehandlingen.



## Anvendelse

Anvendes til nyt eller tidligere behandlet træværk, udendørs. Fx facader, udhæng, hegn og andre steder hvor du ønsker en robust og vejrbestandig beskyttelse.

## Underlag

Sørg for at underlaget er rent, tørt og fast.

## Påføring

Afrens mug og skimmel med facadevask begroning.  
Rengør tidligere behandlet træ med facadevask ekstra.  
Slib blanke flader matte.  
Grund med grundingsolie, hvor træet er nyt, ubehandlet, bart eller nedslidt.  
Er træet særligt udsat for fugt, mal 1 gang med vandig trægrunder.  
Påfør Yunik Superdækkende 1-2 gange med pensel eller rulle.

## Godt at vide

Undgå at arbejde i direkte solskin.  
Overfladen bør inspiceres 1 gang årligt og vedligeholdes efter behov.

## Miljøinformation

Fjern mest mulig maling fra værktøj før afvaskning i vand. Hæld ikke rest af flydende maling i afløb, aflever det på den lokale genbrugsstation. Minimer dit malingsaffald ved på forhånd at beregne, hvor meget der skal bruges. Opbevar overskydende maling korrekt så rester kan anvendes, og miljøpåvirkning således minimeres.

**Opbevaring af ubrudte og brudte emballager:** Køligt, frostfrit og tæt tillukket

# Tekniske data

Produkttype	Træbeskyttelse, dækkende
Glans	20;Halvmat
Massefylde (kg/l)	1.23
Tørstof vægt (%)	48
Tørstof vol. (%)	37
Almindelig rækkeevne (m <sup>2</sup> /litr.)	8
Lang rækkeevne (m <sup>2</sup> /l)	10
Kort rækkeevne (m <sup>2</sup> /l)	6
Min. arbejdstemp. under påføring og tørring/hærdning	Min. +10°C
Luffugtighed	Maks. luffugtighed 80 % RF.
Støvtør ved 20°C, 60% RF (Timer)	1
Genbehandlingstør ved 20°C, 60% RF (Timer)	12
Gennemhærdet ved 20°C, 60% RF (Døgn)	28
Fortynding	Vand
Rengøring af værktøj m.v.	Vand

## Nuværende TDS Version

december 2021

## Erstatter TDS Version

maj 2021