

WOODEX PREMIUM

Langtidsholdbar transparent træbeskyttelse

Transparent træbeskyttelse for outdoor use. WOODEX PREMIUM Langtidsholdbar transparent træbeskyttelse er designet til at give den allerbedste beskyttelse mod vejrforhold og forlænger vedligeholdelsesintervallet med op til to til tre gange sammenlignet med konventionelle træbeskyttelsesprodukter.



Den er nem at påføre – ingen dryp eller løbere.

Beskytter træoverflader mod fugt, snavs og, når de er tonet, mod solens UV-stråler. Kan tones i Teknos transparente farver.

Anvendelse: Nyt træ og træ, der tidligere er behandlet med træbeskyttelse, fx. vægge, døre, vinduesrammer, hegn og pæle. Anbefales især til bjælkeoverflader.

Det anbefales ikke at bruge farveløs WOODEX PREMIUM, da toning beskytter træet mod at blive gråt på grund af solens UV-stråler.



TEKNISKE DATA

Anvendelsesområde	Yderdøre, Hegn, Ydervægge, Vinduer
Anbefalet substrat	Finsavet træ, Bjælke, Høvlet træ, Træ, Træbejdse
Tørstof	Ca. 23 volumen-%
Flygtige organiske stoffer (VOC)	EU VOC-grænseværdi (kat A/e): 130 g/l. VOC-værdi for produktet: maks. 130 g/l.
Praktisk rækkeevne	Ru træ: 5 - 8 m ² /l. Høvlet træ og bjælke: 8 - 12 m ² /l.
Farver	Farveløs, skal tones i transparente farver. Den endelige farve vil være synlig, når overfladen er tør.
Glans (60°)	Mat
Vægtfylde	ca. 1 g/ml
Opbevaring	Må ikke få frost.
Emballagestørrelse	2,7 l, 9 l.

BRUGSANVISNING

Forbehandling	<p>Fjern alt løst materiale, snavs og støv fra overfladen med stålbørste, skurebørste eller skraber.</p> <p>Ubehandlet træoverflade behandles med farveløst træbeskyttelsesmiddel fra WOODEX serien. Lad tørre 1 dag.</p> <p>Vask snavsede og / eller skimmelangrebne overflader med RENSA FACADE facaderens.</p>
Påføringsmetode	Pensel, Sprøjtning
Påføring	<p>Omrøres grundigt inden anvendelse. Gem en tilstrækkelig mængde af produktet i samme emballage for hver ensartet overflade for at undgå farveforskelle. Produktet omrøres løbende under anvendelse.</p> <p>Ubehandlet træ behandles to gange med WOODEX PREMIUM for at opnå længere vedligeholdelsesinterval. Produktet påføres jævnt og uden afbrydelse i hele træet eller bjælkens længde for at undgå at lave overgange. Endetræet behandles særlig omhyggeligt. Påføring med pensel anbefales til det første lag. Ved sprøjtepåføring afsluttes den våde malede overflade med en pensel.</p> <p>Det anbefales ikke at lade farveløs træbeskyttelse stå alene.</p> <p>Vedligeholdelsesmaling til træoverflader behandlet med WOODEX PREMIUM kan foretages med Teknos vandbaserede træbeskyttelser såvel som med husmaling.</p> <p>Ikke egnet til anvendelse i drivhuse, drivbænk eller shelter til husdyr.</p>
Påføringsforhold	Overfladen, som skal behandles, skal være tør. Træets fugtindhold skal være mindre end 20 %. Under påføring og tørring skal luftens, overfladens og produktets temperatur være over +5 °C og den relative luftfugtighed under 80 %. Undgå påføring i direkte sollys.
Tørretid - overmalbar	+23 °C / 50 % RH 2 h Tørretiden forlænges i kolde og/eller fugtige omgivelser.
Vejrbestandighed	Vejrbestandighed: Fremragende.
Rengøring	Varmt vand og RENSA BRUSH penselrens. Udstyret rengøres straks efter anvendelse.

SIKKERHEDSDATA

Sikkerheds- og forebyggende foranstaltninger

Se sikkerhedsdatablad.

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

Ovennævnte vejledende informationer er baserede på laboratorieforsøg og praktiske erfaringer. Oplysningerne er uforpligtende, og vi kan ikke påtage os ansvar for de opnåede resultater under arbejdsforhold uden for vores kontrol, og derfor kan køberen eller brugeren ikke frasige sig forpligtelsen til at teste vores produkters egnethed i forhold til individuelle formål og påføringsmetoder under de faktiske påføringsforhold. Teknos' ansvar dækker alene skader opstået direkte som følge af mangler eller fejl ved de af Teknos leverede produkter. Dette produkt er kun beregnet til professionel brug. Dette indebærer, at brugeren besidder tilstrækkelig viden til at bruge produktet korrekt med hensyn til tekniske og arbejdsmæssige sikkerhedsaspekter. De nyeste versioner af Teknos' tekniske datablade og sikkerhedsdatablade er tilgængelige fra vores hjemmeside www.teknos.com. Alle varemærker, der vises i dette dokument, ejes eksklusivt af Teknos Group eller koncernens tilknyttede selskaber.