

# Pro Dekkbeis Transparent

## Produktbeskrivelse

Beis med spesielt god innretningsevne. Er lett tiksotropisk og har derfor ikke tendens til å renne, skvette eller dryppe. Gir et klassisk, transparent utseende der treverkets ådring og struktur er synlig. Beskytter overflaten mot fuktinnretning og motvirker uttørking og sprekkdannelse. Beskytter overflaten mot mugg og soppvekst.



## Anvendelse

Brukes utendørs på treverk.

F.eks. på nytt ubehandlet tre eller treverk som tidligere er behandlet med transparent trebeskyttelse.

Også egnet for trykk- eller vakuumpregnert tre.

Ikke velegnet på treterrasser. Her anbefaler vi treolje.

## Underlag

Underlaget skal være rent, tørt, fast og bærekraftig

## Påføring

Avrens mugg og soppvekst med fasadevask begroing.

Rengjør tidligere behandlet tre med fasadevask ekstra.

Slip blanke flater matte.

Nytt tre eller utsatt, sugende tre grunnes med Yunik Pro Primer Alkyd Emulsion.

Røres om før bruk.

Påfør 1-2 ganger med pensel.

Ikke egnet for malte overflater.

## God praksis

Unngå å jobbe i direkte solskinn.

Overflaten bør inspiseres 1 gang årlig og vedlikeholdes etter behov.

Til laftetter med konstruksjon av fjer og not: bruk Yunik Pro Treolje for at unngå avskalning.

## 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 lukket

## Tekniske data

Produkt type	Beis
Glans	Halvmatt;30
Densitet (kg/l)	1.0
Tørstoff vekt (%)	20
Almindelig rekkeevne (m²/ltr.)	9
[wetgoodTDSCoverageLong]	11
[wetgoodTDSCoverageShort]	4
Min. arbeidstemperatur under påføring och tørking/herding	Min. +10°C
Luftfuktighet	Maks. luftfugtighet 80 % RF.
Tørketid vid 20° C, 60% RF (timer)	4
Gjenbehandlingstørr v/ 20°C, 60% RF (Timer)	12
Gjennomherdet v/ 20°C, 60% RF (Dager)	28
Fortynning	Skal ikke fortynnes
Rengjøring av verktøy osv.	Vann

### Nåværende TDS Versjon

desember 2021

### Erstatter TDS Versjon

mai 2021