

Ultra Pro

BESKRIVELSE

Vanntynnet, en-komponent, polyakrylat utendørsmaling med optimal dekkevne.

EGENSKAPER OG ANBEFALT BRUK

- Ekstremt lav vanninntrenging
- Utmerket beskyttelse mot forvitring, fuktighet, sollys og smuss
- Kort gjennomføringstid, hurtigtørkende linjeprodukt med gode egenskaper for stabling
- Ultra Pro tilhører Tikkurila ProHouse konseptet
- Inneholder alkyd for forbedret heft på rent treverk. Malingen kan brukes både som grunning og toppstrøk
- Testet i henhold til standard EN 927-5
- 2 x Ultra Pro gir utmerket beskyttelse mot vanninntrenging, også i endene. Dette beskytter mot oppsprekking av tømmeret. Må males med Ultra Matt på byggeplassen
- Ultra Pro er oppført i databasen for produkter som kan brukes i Svanemerkede bygninger
- Egnet til utendørs trepaneler og kledninger etc

TEKNISK DATA

Tørrstoff, volum AP base 39%, CP base 40%

Tørrstoff, vekt AP base 48%, CP base 47%

Densitet (SG) AP-base: 1.20 kg/l
CP-base: 1.14 kg/l

Tørketid (+23°C) Malingen må tørkes i egnet tørkeovn med temperatur mellom +40-60°C.

Malingsfarger med CP-base kan trenge lengre tørketid enn farger med AP-base.

Tørketiden avhenger av type treverk, farge, filmtykkelse, temperatur, relativ luftfuktighet og ventilasjon.

Anbefalt filmtykkelse og teoretisk forbruk

Anbefalt filmtykkelse (utynnet)		Teoretisk forbruk
våt	tørr	
115–150 g/m ²	40–50 µm	8–10 m ² /l
2 x 115–150 g/m ²	80–100 µm	4–5 m ² /l

Praktisk forbruk avhenger av påføringsmetode og maleforhold, samt type og grovhet på overflaten som skal behandles.

Tørketider

115–150 g/m ²	+50°C
Håndterbar etter	5–10 min

Glans

Matt.

Fargevarianter

Farger fra fargekart for trefasader, eksteriør . RAL og NCS fargekart. Brekkes med Avatint.

Ultra Pro

PÅFØRINGSINSTRUKSJON

Forbehandling	Fjern støv, løse partikler og andre urenheter fra overflaten. Påse at overflaten er fri for mugg og sopp.
Anbefalt grunning	Pinja Indeep.
Anbefalt toppstrøk	Ultra Classic, Ultra Matt. Må overmales med Ultra Matt på byggeplassen.
Påføringsforhold	Overflaten som skal behandles må være ren og tørr. Treverk må ha mindre enn 20% restfukt. Under påføring og tørking skal temperaturen på både luft, overflate og produkt være over +10°C, og relativ luftfuktighet under 70%. God ventilasjon er nødvendig for å sikre et optimalt resultat. Produktet anbefales å tørkes i ovn.
Påføring	Brukes uten separat grunning. Rør produktet grundig før bruk. Unngå å lage skum. Tynn med vann om nødvendig. Luftfri/airless sprøyting: Produktet tynnes ca. 0-2%. Anbefalt dysespiss er 0.013"-0.015" og trykk 140-180 bar. Sprøytevinkelen skal velges i henhold til formen på objektet. Airmix sprøyting: Produktet tynnes ca. 0-2%. Anbefalt dysespiss er 0.013"-0.015" og trykk 40-140 bar. Atomiserende lufttrykk bør være 1-3 bar. Sprøytevinkelen skal velges i henhold til formen på objektet. Ordinær sprøyting: Produktet tynnes ca. 0-2%. Anbefalt dysespiss er 1.6-2.0 og trykk 2-3 bar. Treverk inneholder harpiks/kvae og andre fargestoffer, spesielt i kvist. Variasjon i temperatur og fuktighet kan forårsake misfarging av malingen i disse områdene.
Tynnere	Vann Malingen anbefales å brukes uten tynning. Hvis nødvendig kan den tynnes med vann maks 5%.
Rengjøring av utstyr	Vann eller Tikkurila Tool Cleaner.
VOC	I henhold til VOC-direktiv 2004/42/EU er produktets underkategori A/D VOC-grense (1.1.2010) maksimalt 130 g/l. VOC innholdet i "Ultra Pro" er 20±10 g/l.
HELSE OG SIKKERHET	Gjør deg kjent med produktets sikkerhetsetiketter som er plassert på hver beholder. Mer informasjon om farlige påvirkninger og hvilke beskyttelse som anbefales, er beskrevet i produktets helse- og sikkerhetsdatablad. Helse- og sikkerhetsdatablad er tilgjengelig på forespørsel fra Tikkurila Oyj.

Kun for industriell bruk.

Informasjonen ovenfor er ikke ment å være detaljert eller fullstendig. Informasjonen er basert på laboratorietester og praktisk erfaring, og gitt etter vår beste kunnskap. Kvaliteten på produktet sikres av vårt operativsystem, basert på kravene i ISO 9001 og ISO 14001. Som produsent kan vi ikke kontrollere forholdene hvor produktet blir brukt, eller utenforliggende faktorer som har betydning for bruk og påføring av produktet. Vi kan ikke ta ansvar for eventuelle skader der produktet er benyttet uten å følge våre instruksjoner eller for upassende formål. Vi forbeholder oss retten til fortløpende å endre og oppdatere produktets informasjonen uten ytterligere varsel.

Produktet er beregnet for profesjonell bruk og skal kun benyttes av fagfolk som har tilstrekkelig kunnskap og kompetanse om riktig håndtering av produktet. Informasjonen ovenfor er kun rådgivende.

Bruk av produktet til andre formål enn dokumentets anbefaling, uten først å få vår skriftlige bekreftelse på egnethet, gjøres på egen risiko.