
MALINGSTYPE	Vanntynnet akrylatbasert fuktforsegler som danner en dampfast film. Inkludert som grunning i et våtromssystem sammen med TIMANTTI 20. Systemet er godkjent i et våtromssystem godkjent av det norske Fagrådet for våtrom.
BRUKSOMRÅDER	Beregnet for bruk som fuktsperre på vegger og tak i fuktige innvendige områder og våtrom som er malt med et toppstrøk i TIMANTTI-serien. Underlaget kan være sparkel eller betong, forskjellige byggeplater, glassfiberveggstoff limt med lim for fuktige områder, etc.
<hr/>	
TEKNISKE DATA	
Tørrstoff	Ca. 40 volum-%
VOC	EU VOC grenseverdi (kat. A/i): 140 g/l. Produktets VOC: maks. 140 g/l.
Praktisk fargemedgang	Ufortynnet maling: 4 - 8 m ² /l
Egenvekt	ca. 1,0 g/ml
Tørketid, +23°C / 50 % RH - støvtørr - overmalingsbar	etter 2 timer etter 4 timer. Overmaling siste etter 12 timer. Tørkeprosessen vil forlenges i kalde og / eller fuktige omgivelser.
Tynner, rengjøring av redskap	Vann. Vask utstyret umiddelbart etter bruk med varmt vann og RENSA BRUSH penselvask.
Farger	Gjennomsiktig grønn
Emballasjestørrelse (tilgjengelighet varierer fra land til land)	0,9 L, 2,7 L, 9 L
SIKKERHETSDATA	Se sikkerhetsdatablad.

BRUKSANVISNING**Forbehandling**

Rengjør nye overflater fra støv og skitt.
Vask tidligere malte overflater med RENSA SUPER malingsrens.
Plast tapet og keramiske fliser fjernes.
Matt ned harde eller blanke overflater ved å slipe og fjern deretter støvet.
Jevn den ujevne overflaten med SILORA LW for fuktige områder. Slip deretter nedover overflaten og fjern støvet.

Påføring

Rør TIMANTTI W grundig før bruk.
Påfør med pensel eller rulle.

Påfør det første strøket med fugemasse fortynnet med vann i forholdet 1: 1. Det andre strøket påføres med ufortynnet fugemasse etter en tørketid på 1-2 timer. Veggbelegg av glassfiber limes med TIMANTTI W fuktforsegler og deretter grunnes en gang med ufortynnet TIMANTTI W fuktforsegler våt i våt.

Påføring

Etter en tørketid på ca. 4 timer kan toppstrøk utføres med toppstrøk i TIMANTTI-serien.
Overmaling siste etter 12 timer.

Påføringsforhold

Overflaten som skal males må være tørr.
Under påførings- og tørkeperioden skal temperaturen på den omgivende luft, overflaten og malingen være over +10 °C og den relative luftfuktigheten under 80%.
Ventilasjon under påføring og produktets tørketid påvirker tørkingen.

ØVRIG INFORMASJON

Må oppbevares tett lukket og holdes kjølig.

MÅ IKKE FRYSE.

Dataarkdataene er basert på laboratorieeksperimenter og praktisk erfaring. Dataene er bare veiledningsverdier og avhenger blant annet av farge og glans. Siden vi ikke kan påvirke betingelsene for håndtering og påføring, er vi bare ansvarlige for kvaliteten på malingen og at kvaliteten tilsvarer Teknos kvalitetsprogram. Vi er ikke ansvarlig for skader forårsaket av feil bruk av malingsproduktet. På vår hjemmeside www.teknos.com finner du det siste versjonene av databladene, sikkerhetsdatabladene og systemarkene.



NO_1085_Tuoteseloste.pdf