

DRYWOOD MESTERENS HUSMALING

husmaling

| | | |
|--|---|--------------------------|
| MALINGSTYPE | Vanntynnet, alkydforsterket akrylmaling for utendørs bruk. Har et høykvalitets hybridbindemiddel basert på akryl og alkyd. Utmerket vedheft samt veldig god dekkevne. | |
| BRUKSOMRÅDER | Beregnet for fasader, takutspring, vannbrett og foringer. For uhøvlede og høvlede overflater. Kan benyttes på tidligere transparente og dekkende overflater samt på andre gamle utendørs malingsflater – ikke linolje For tømmerstrukturer anbefaler vi WOODDEX AQUA CLASSIC transparent trebeis. | |
| <hr/> | | |
| TEKNISKE DATA | | |
| Volym tørrstoff | Ca. 40 volum-% | |
| VOC | EU VOC grenseverdi (kat. A/e): 130 g/l. Produktets VOC: maks. 130 g/l. | |
| Teoretisk dekkevna | Høvlet tre/tømmer | 8 - 10 m ² /l |
| | Saget tre/tømmer | 5 - 8 m ² /l |
| Egenvekt | ca. 1,2 g/ml | |
| Tørketid, +23°C / 50 % RH | | |
| - klebefri | etter 1 time | |
| - overmalingsbar | etter 2 - 4 timer | |
| | Malingen tørker senere i kaldt og/eller fuktig vær. | |
| Tynner, rengjøring av redskap | Vann. Vask utstyret umiddelbart etter bruk med varmt vann og RENSA BRUSH penselvask. | |
| Glans | Halvblank, 60 | |
| Farger | BASE A, BASE B, BASE C, BASE OKER, BASE OKSYDRØD, HVIT, EGGVIT and FARGE 608. | |
| Værbestandighet | Veldig god. | |
| Emballasjestørrelse (tilgjengelighet varierer fra land til land) | Base A, B, C, OKER and OKSYDRØD: 0,68 L, 2,7 L, 9 L HVIT: 1 L, 3 L, 10 L EGGVIT: 10 L FARGE 608: 3 L, 10 L, 20 L | |
| SIKKERHETSDATA | Se sikkerhetsdatablad. | |

BRUKSANVISNING**Forbehandling og grunning****NY TREOVERFLATE:**

Behandle overflaten så snart som mulig. Det beste er om impregnering og grunning blir påført i løpet av sommeren under bygging.
Fjern alt løst på overflaten, smuss, støv og mugg etc. Bruk om nødvendig RENSA FACADE fasaderenser.
Påfør et strøk med klar impregneringsvæske fra WOODEX-serien. La tørke i en dag.
For best resultat: Grunn treoverflater med DRYWOOD MESTERENS HUSGRUNNING og la overflatene tørke i 1 - 3 dager avhengig av været.
Vask metall med TEKNOSOLV 1621 (løsemiddelnafta) og utfør grunning med FERREX AQUA.

TIDLIGERE MALTE ELLER GAMLE TREOVERFLATER:

Bytt ut ødelagte treemner til nye. Fjern alt løst på overflaten, smuss, støv og mugg etc..
Fjern løs gammel maling helt. Sjekk om vedheften på gammelt intakt maling til underlaget er tilstrekkelig, ved usikkerhet bør malingen fjernes selv om malingsfilmen kan ser intakt ut. Det gamle malingslaget fjernes hovedsakelig ved skraping eller stålbørsting. Sekundært kan malingsfjerner benyttes.
Vask overflater med RENSA FACADE fasaderenser og skylt grundig.
Gamle, ubehandlede treflater kan behandles med fargeløs impregneringsvæske fra WOODEX-serien før grunning, se 'NY TREOVERFLATE'.
For best resultat, grunn eksponerte tre overflater med DRYWOOD MESTERENS HUSGRUNNING. La overflatene tørke 1 - 3 dager avhengig av været.
Bruk stålbørste på rustne metalleder. Vask alle metalleder med TEKNOSOLV 1621 (lakknafta) og grunn dem med FERREX AQUA.

Påføring

Behold litt av det gamle spannet når du tar et nytt. Fargeforskjeller vil dermed unngås.
Rør malingen godt og påfør med pensel eller spray en eller to ganger.
Hvis malingen påføres med spray, skal overflaten ferdigbehandles med en børste for å sikre vedheftet.

Påføringsforhold

Overflaten som skal males må være tørr.
Treets fuktighet må være under 20% av treets tørrvekt.
Under påførings- og tørkeperioden skal temperaturen på den omgivende luft, overflaten og malingen være over +5 °C og den relative luftfuktigheten under 80%.
Unngå bruk i direkte sollys.

Lagring

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_2436_Tuoteseloste.pdf