

NORDICA MATT

Helmatt husmaling

Helmatt vanntynnet akrylatbasert maling for treflater utendørs. NORDICA MATT har en matt og hard overflate som er smussavvisende og beholder utseendet og fargen i veldig lang tid.



Bruksområder: For nye og tidligere med akrylatmaling malt treflater og for industrielt grunnede og / eller underbelagte treflater, f.eks. yttervegger og vannbrett. Kan også brukes til vedlikeholdsmaling på de fleste gamle olje- og alkydmaling, hvis overflatene er i god stand.



TEKNISKE DATA

Sertifikater, godkjenninger og klassifisering	«Finnish Key Flag». Den gis til produkter som er helt og holdent utviklet og produsert i Finland.
Typiske bruksformål	Yttervegg
Anbefalt substrat	Høvlet tre, Finsaget tre, Oljemaling, Akrylat maling, Ferdig grunnete plater
Tørrestoff	Ca. 35 % etter volum
Flyktige organiske forbindelser (VOC)	EU VOC grenseverdi (kat A/d): 130 g/l. Produktets VOC: maks. 130 g/l.
Praktisk dekkevne	5 - 8 m ² /l.
Farger	Base 1 (hvit) og base 3 som kan blandes i farger fra utendørs fargekart. Ferdig nyans: Svart.
Blandingssystem	Teknomix
Glans (60°)	Helmatt
Tynner	Vann.
Densitet	Ca. 1,2 g/ml
Oppbevaring	Må ikke fryse.
Emballasje	Base 1 og 3: 0,45 l, 0,9 l, 2,7 l, 9 l, 18 l. Svart: 0,9 l, 2,7 l, 9 l.
	Tilgjengelighet varierer fra land til land.

BRUKSANVISNING

Forbehandling	<p>NYE TREFLATER:</p> <p>Behandle overflaten så snart som mulig. Det beste er om impregnering og grunning blir påført i løpet av sommeren under bygging.</p> <p>Fjern alt løst på overflaten, smuss, støv og mugg etc. Bruk om nødvendig RENZA FACADE fasaderenser.</p> <p>TIDLIGERE MALTE ELLER GAMLE TREETOVERFLATER:</p> <p>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. Overflaten på gamle oljemalingstrøk kan være i dårlig forfatning: kraftig krittning, støvete og sprø. Slike overflater må rengjøres grundig slik at den nye malingen får riktig vedheft til underlaget. Noen tradisjonelle malingstyper, som linoljemalinger og parafinoljemaling, produserer en så sprø og støvete og overflate slik at de ikke kan overmales med dette produktet. Hvis det er tvil om vedheften, må den sikres ved testmaling. Vask overflater med RENZA FACADE fasaderenser og skyll grundig.</p>
Grunning	<p>Grunn ubehandlede treflater med klar impregneringsvæske fra WOODEX-serien. La tørke i en dag.</p> <p>Grunning av treoverflater med NORDICA PRIMER og la overflatene tørke i 1 - 3 dager avhengig av været. La overflatene tørke i 1 - 3 dager avhengig av været. Også sluttkornene til industrielt grunnet og / eller underbelagt tømmer må behandles med grunnolje eller grunnes før påføring av toppbelegg.</p>
Påføringsmetode	Pensel, Sprøyting
Påføring	<p>Behold litt av det gamle spannet når du tar et nytt. Fargeforskjeller vil dermed unngås.</p> <p>Omrøres grundig før bruk. Påføres 1-2 ganger. Hvis malingen påføres med luftløs spray, skal overflaten ferdigbehandles med en børste for å sikre vedheftet. Anbefalt airless sprøytedyse er 0,015–0,021".</p>
Påføringsforhold	Overflaten som skal behandles må være tørr. Treets fuktighet må være under 20% av treets tørrvekt. Under påføring og tørking skal luftens, overflatens og malingens temperatur være over +5 °C, og den relative luftfuktighet mindre enn 80 %. Unngå bruk i direkte sollys.
Tørketider	+23 °C / 50% RH
- klebefri	1 h
- overmalingsbar	4 h
Motstand	Tørkeprosessen vil forlenges i kalde og / eller fuktige omgivelser. Værbestandighet: Veldig god.

Rengjøring

Varmt vann og RENSA BRUSH penselvask. Vask utstyret umiddelbart etter bruk.

SIKKERHETSDATA**Sikkerhets og forsiktighetsregler**

Se sikkerhetsdatablad.

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

Informasjonen over er normativ og er basert på laboratorietester og praktisk erfaring. Informasjonen er ikke bindende og vi påtar oss intet ansvar for resultatene som oppnås under arbeidsforhold som er utenfor vår kontroll, og følgelig er ikke kjøperen eller brukeren fritatt for plikten til å undersøke egnetheten av våre produkter med tanke på spesifikke formål og påføringsmetoder under de faktiske påføringsforholdene. Vårt erstatningsansvar dekker bare skade forårsaket direkte av mangler ved produktene som leveres av Teknos. Dette innebærer at brukeren har tilstrekkelig kunnskap for å bruke produktet riktig med hensyn til tekniske og arbeidsmessige sikkerhetsaspekter. De siste versjonene av Teknos Tekniske datablader og Materialsikkerhetsblader er tilgjengelige fra vår hjemmeside www.teknos.com. Alle varemerker som vises på dette dokumentet er den eksklusive eiendommen til Teknos konsernet eller dets tilknyttede selskaper.