
TYPE	Vanntynnet alkydbasert isolasjonsgrunning for innendørs bruk. Fullfør: helmatt. Produktet er klassifisert i gruppe M1 i utslippsklassifisering av byggematerialer.
ANVENDELSE	Brukes til tidligere malt og umalt malt betong, bygg-overflater som ikke kan vaskes eller på annen måte rengjøres før toppstrøk. For vegger og tak samt dører, vinduer og andre faste møbler innendørs i tørre og fuktige rom og i våtrom. TIMANTTI STOP isolerer og fikser misfarging forårsaket av sot, nikotin og f.eks. vannskader. Overflatisolering grunnet med TIMANTTI STOP kan påføres alle Teknos interiørmalinger som toppstrøk som ellers passer til det aktuelle objektet. TIMANTTI STOP er hvit og helmatt og kan derfor også brukes som toppstrøk i f.eks. i tak.

TEKNISKE DATA

Volum tørrstoff	Ca. 40 volum-%
VOC	EU VOC grenseverdi (kat. A/i): 140 g/l. Produktets VOC: maks. 140 g/l.
Teoretisk dekkevne	7 - 10 m ² /l
Egenvekt	ca. 1,3 g/ml
Tørketid ved +23°C, relativ luftfuktighet 50%	
- støvtørr	etter 1 time
- overmalingsbar	etter 16 timer
	Den beste isolasjonseffekten utvikles etter 48 timer. Tørkingen vil bli redusert hvis luften er kjølig og / eller fuktig.
Tynner, rengjøring av redskap	Vann. Vask utstyret umiddelbart etter bruk med passende vaskemiddel og varmt vann.
Glans	Helmatt
Farger	Hvit
Emballasjestørrelse (tilgjengelighet varierer fra land til land)	0,9 L, 2,7 L, 9 L, 18 L

SIKKERHETSDATA

Se sikkerhetsdatablad.
MERK! På grunn av faren for selvantennelse, skal alt avfall fra produktet, sprøytetåke og skittent filler etc. oppbevares på et brannsikkert sted i lufttette containere. Fordypning i vann anbefales også.

BRUKSANVISNING**Forbehandling**

Rengjør overflaten så godt som mulig for smuss og støv.
Vask vannavstøtende skitne overflater med RENSA SUPER malingsrens.
Fjern løse og dårlig vedlagte lag med gammel maling.
Matt ned harde eller blanke overflater ved å slipe og fjern deretter støvet.
For å jevne ut uregelmessigheter i overflaten, velg en passende sparkel fra SILORA-serien.
Tørket sparkel slipes ned og støvet fjernes.
Ståloverflater grunnes med FERREX AQUA Antikorrosiv maling.
TIMANTTI STOP er en vanntynnet maling. overflater som ikke er vanntette, for eksempel gammel umalt takstopp eller limmalingstrøk, må fjernes før du bruker TIMANTTI STOP.
Alternativt kan FUTURA 3 heftgrunning brukes som isolasjonsgrunning.

Påføring

Rør malingen grundig før bruk.
Malingen kan om nødvendig fortynnes med vann, men fortykning kan svekke isolasjonsevnen og malingens dekning.
Påfør en eller to ganger med pensel, rulle eller spray.
Anbefalt dysestørrelse for airless sprøyte er 0,013 - 0,017 ".

Påføring

Overflatisering grunnet med TIMANTTI STOP kan påføres alle Teknos interiørmalinger som ellers passer objektet det gjelder.
TIMANTTI STOP er hvit og helmatt og kan derfor også brukes som et toppstrøk f.eks i tak.

Påføringsforhold

Overflaten som skal males må være tørr. Under påførings- og tørkeperioden skal temperaturen på den omgivende luft, overflaten og malingen være over +5 °C og den relative luftfuktigheten under 80%. Tørking er raskere ved lav luftfuktighet og / eller over + 21 °C. Påføring vil være enklere hvis luften er mer fuktig og / eller temperaturen senkes i arbeidsområdet. Ventilasjon etter malerjobben vil gjøre tørkingen raskere.

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_725_Tuoteseloste.pdf