



TIKKURILA ISOXYDE

BESKRIVELSE

Hydrofob vanntynnet tykk- lagmaling basert på en kombinasjon av akryl- og styrenpolymerer. Inneholder korrosjonspigmenter.

BRUKSOMRÅDER

Tak og metallkonstruksjoner

PRODUKT- EGENSKAPER

Egnet for jern, aluminium, sink, galvaniserte overflater, plastisolplater, polyester og alkydoverflater. Kan brukes uten grunning.





TIKKURILA

ISOXYDE

TEKNISKA DATA

Farger	Ferdige nyanser: Mørk grå antrasitt, grå antrasitt, svart, lys grå, mørk brun, oksid rød, murstein rød, hvit_x000D_
Glans	Matt.
Forbruk	5 m ² / l (200 µm våtfilm / 82 µm tørrfilm) _x000D_ Hvis underlaget er i god stand og bare trenger å fikses, er 1 lag tilstrekkelig. _x000D_ Ellers påføres to lag med en total forbruk på 2,5 m ² / l, (400 µm våtfilm / 164 µm tørrfilm). Det faktiske forbruket påvirkes av påføringsmetoden, samt overflatenes form og materiale.
Størrelser på spann	10 l
Påføringsmetode	Pensel, rull eller airless-sprøyte, dyser 19-21, trykk 180-220 bar.
Tørketid (23°C og 50% relativ luftfuktighet)	Tørketid for våt sjiktkykkelser på 200 µm 20 ° C / 65% RF: Klebefri etter ca 3 timer. Overmalbar etter ca 6 timer. Gjennomherdet etter ca. 48 timer. Tørke- og overmalingstid avhenger av filmtykkelse, temperatur, relativ fuktighet og ventilasjon.
Densitet (kg/l)	1,21–1,25 kg/l (avhengig av farge)
Volum tørrinnhold (%)	41
VOC	(kat. A/d) 130 g/l (2010)_x000D_ Isoxyde inneholder VOC max. 130 g/l_x000D_ _x000D_

ISOXYDE

BRUKSANVISNINGER

Påføringsforhold

Temperaturen må være mellom 8-30 ° C og den relative luftfuktigheten <85% RH.

Grunning

Rengjør tidligere malte overflater grundig med Iso A-clean og varmt vann for å fjerne alt smuss og fett. Hvis Isoxide brukes på galvanisert stål, må overflaten slipes og rengjøres før påføring. Behandle korroderte overflater med RustConverter før påføring. Overflaten må være ren, tørr og holdbar `._x000D_`

Rør om Isoxyde grundig før bruk. Påfør med pensel, rulle eller airless-sprøyte (dyser 19-21, 180-220 bar). For å sikre en optimal filmtykkelse bør du male to strøk. Brukes ufortynnet. Om nødvendig kan produktet tynnes med vann, maks. 10%.

Utfør alltid testmaling for å sikre at produktet og overflatene er kompatible. `._x000D_`

Helse- og sikkerhetsmerking

Advarsel! Farlige respirable dråper kan dannes ved sprøyting. Sprøytetåke må ikke innåndes. Inneholder 3-aminopropyltrietoksysilan, 1,2-benzisotiazol-3(2H)-on (BIT) og (3:1)-blanding av: 5-klor-2-metyl-2H-isotiazol-3-on [EC-nr. 247-500-7]; og 2-metyl-2H-isotiazol-3-on [EC-nr. 220-239-6] (C(M)IT/MIT (3:1)). Kan gi en allergisk reaksjon. Bruk vernehansker. Produktet inneholder et biocid som beskytter produktet under lagring. Inneholder: (3:1)-blanding av: 5-klor-2-metyl-2H-isotiazol-3-on [EC-nr. 247-500-7]; og 2-metyl-2H-isotiazol-3-on [EC-nr. 220-239-6] (C(M)IT/MIT (3:1)).