

Heftprimer

Produktbeskrivelse

Vanntynnbar metallgrunner som gir optimal vedheft og beskyttelse mot rust. Produktet er hurtigtørkende og kan overmales med både vanntynnbare og løsemiddelbaserte malinger.

Anvendelse

Brukes til jern, stål, fabrikkslakkerte metallplater, aluminium, zink og varmekforzinket jern, innen- og utendørs.

Anbefales ikke for håndrenset jern.



Underlag

Sørg for at underlaget er rent, tørt og fast

Påføring

Rens overflaten grundig, bruk evt. høytrykkspyler, slik at alt smuss, fett og rust er fjernet.

Fjern evt. mugg og sopp med Fasadevask Begroing.

Etter bruk av rengjøringsmidlene er det viktig å etterskylle rikelig med rent vann.

Blanke og malte overflater mattslipes.

Grunn ubehandlet jern og metall med rustbeskyttende primer.

Rør om før bruk.

Påfør 2 strøk med pensel eller rulle.

Det er viktig å ferdigbehandle med egnet metallmaling etter maks. 2 uker.

God praksis

Vær meget nøye med avrensing og sliping.

Det er viktig å overholde lagtykkelse og gjenbehandlingsintervaller for å oppnå det beste resultatet.

Miljøinformasjon

Fjern mest mulig maling fra verktøy før rengjøring. Hell ikke rester av flytende maling i avløp, men avlever det på den lokale gjenbruksstasjon. Begrens ditt malingsavfall med å regne ut på forhånd hvor mye maling du trenger. Ta vare på malingsrester, så at du kan bruke malingen om igjen. Da begrenser du effektivt produktets miljøpåvirkning.

Oppbevaring: Kjølig, frostfritt og tett tillukket

Tekniske data

Glans	Matt
Densitet (kg/l)	1.3
Tørstoff vekt (%)	55
Tørstoff vol (%)	44
Almindelig rekkeevne (m ² /ltr.)	10
Lang rekkevidde (m ² /l)	12
Kort rekkevidde (m ² /l)	8
Min. arbeidstemperatur under påføring och tørking/herding	Min. +10°C
Luftfuktighet	Maks luftfuktighet 80 % RF.
Tørketid vid 20° C, 60% RF (timer)	1
Gjenbehandlingstørr v/ 20°C, 60% RF (Timer)	2
Gjennomherdet v/ 20°C, 60% RF (Dager)	28
Fortynning	Skal ikke fortynnes
Rengjøring av verktøy osv.	Penselrens

Nåværende TDS Versjon

mai 2023

Erstatter TDS Versjon

desember 2021