

Rusthindrende Primer

Produktbeskrivelse

Rusthindrende specialgrunder til metaloverflader. Giver optimal beskyttelse mod rust. Er hurtigtørrende og kan overmales med både vand- og alkydbaserede malinger. Trænger godt ind i porøse overflader og kan derfor også bruges på jern, som er håndafrenset.

Anvendelse

Anvendes til jern, stål og fabrikslakerede metalplader, inden- og udendørs.

Underlag

Sørg for at underlaget er rent, tørt og fast.

Påføring

Rens overfladen grundigt, evt. med højtryksspuling, så alt smuds, fedt og rust er fjernet.

Fjern evt. begroning med Facadevask Begroning.

Efter brug af rengøringsmidlerne er det vigtigt at skylle efter med rigeligt rent vand.

Slib blanke og tidligere malede overflader matte.

Omrør før brug.

Påfør 2 gange med pensel eller rulle. (ved håndafrenset overflade: 1. lag påføres med pensel)

Det er vigtigt at færdigbehandle med egnet metalmaling efter maks. 2 uger.

Godt at vide

Vær meget omhyggelig med afrensning og slibning.

Det er vigtigt at overholde lagtykkelse og genbehandlingstider for at få det bedste resultat.

Miljøinformation

Fjern mest mulig maling fra værktøj før afvaskning. Hæld ikke rest af flydende maling i afløb, aflever det på den lokale genbrugsstation. Minimer dit malingsaffald ved på forhånd at beregne, hvor meget der skal bruges. Opbevar overskydende maling korrekt så rester kan anvendes, og miljøpåvirkning således minimeres.

Opbevaring af ubrudte og brudte emballager: Køligt, frostfrit og tæt tillukket



Tekniske data

Glans	Mat
Massefylde (kg/l)	1.3
Tørstof vægt (%)	79
Tørstof vol. (%)	55
Almindelig rækkeevne (m ² /ltr.)	10
Lang rækkeevne (m ² /l)	12
Kort rækkeevne (m ² /l)	8
Min. arbejdstemp. under påføring og tørring/hærdning	Min. +5°C
Luftfugtighed	Maks. luftfugtighed 80 % RF.
Støvtør ved 20°C, 60% RF (Timer)	1
Genbehandlingstør ved 20°C, 60% RF (Timer)	1
Gennemhærdet ved 20°C, 60% RF (Døgn)	28
Fortynding	Skal ikke fortyndes
Rengøring af værktøj m.v.	Mineralsk terpentin

Nuværende TDS Version

maj 2023

Erstatter TDS Version

december 2021