

Metal Pro Metalemalje 90

Egenskaber

Hurtigtørrende, helblank metalemalje med god kemikaliebestandighed. Giver en hård og robust overflade, der er glans- og kulørbestandig og meget modstandsdygtig overfor vejr-, olie- og vandpåvirkning. Er meget velegnet i ydersæson - tidligt forår og sensommer - hvor opløsningsmiddelholdige produkter tørrer hurtigere end vandige produkter. Varmebestandig til 80 °C. Ved længere tids opvarmning kan malingen gulne.



- **Blank overflade, der er meget modstandsdygtig overfor vejr , olie og vandpåvirkning**

Behandling

Rengøres efter behov med Flügger Fluren 37 Grundrengøring.

Kontroller behandlingen løbende for at opdage evt. rustangreb.

Ved behov: Rengør, slib, grund og mal igen.

Påføring

Underlaget skal være rent, tørt og bæredygtigt, fri for smuds, fedt og olie.

Afrens løs maling, glødeskal og rust til fast overflade. Rengør med Flügger Metal Pro Cleaner. Brug evt. højtryksrensere.

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

Slib blanke og malede flader. Grund ubehandlet jern og metal med Flügger Metal Pro Multiprimer eller Flügger Metal Pro Rusthindrende Primer. Grund galvaniserede overflader med Flügger Metal Pro Multiprimer. Brug 2 lag primer og 2 lag topcoat for bedst mulig korrosionshindring. Den endelige glans fremkommer efter 2. påføring.

Omrør før brug. Påfør med pensel, rulle eller air-mix sprøjte.

OBS!

Det er vigtigt at overholde genbehandlingstiderne for at få den bedste effekt. Vær omhyggelig med afrensning og slibning.

Tjek at rækkeevnen stemmer i praksis, så den anbefalede lagtykkelse påføres, for at opnå optimal korrosionshindring.

Tekniske data

Produkttype	Metalmaling
Glans	Blank;90
Massefylde (kg/l)	1,3
Tørstof vægt (%)	67
Tørstof vol. (%)	38
Almindelig rækkeevne (m ² /litr.)	10
Min. arbejdstemp. under påføring og tørring/hærdning	Min. +5°C
Støvtør ved 20°C, 60% RF (Timer)	1
Genbehandlingstør ved 20°C, 60% RF (Timer)	4
Gennemhærdet ved 20°C, 60% RF (Døgn)	28

Nuværende TDS Version

maj 2012

Erstatter TDS Version

februar 2012