

# Jern- og Metalmaling

## Egenskaber

Alkydbaseret metalmaling, som giver en ekstra stærk og vejrbestandig overflade. Tørret hurtigt og er modstandsdygtig overfor olie og kemikalier. Bevarer glans og kulør, også med tiden.



## Anvendelse

Brug den ude og inde på jern og metal, der er beskyttet mod rust. Velegnet på emner af smedejern, fx lamper, hegn, gelændere og låger.

## Underlag

Overfladen skal være tør og bæredygtig.

## Påføring

Slib blanke og malede overflader matte.

Rens overfladen grundigt med Yunik Grundrengøring, så alt smuds, fedt og rust er fjernet.

Fjern evt begroning med Yunik Facadevask Begroning.

Skyl efter med rigeligt vand.

Grund ubehandlede overflader med egnet metalprimer.

Omrør før brug.

Påfør i 2 lag med pensel, rulle eller sprøjte.

## 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:** Kølrigt, frostfrit og tæt tillukket

**Beskyttelsesudstyr:** Sprøjtning: Overtræksdragt, helmaske med kombinationsfilter. Pensel/rullepåføring: Beskyttelsesbriller og handsker. Slibning: Åndedrætsværn.

## Tekniske data

Glans	Blank;90
Massefylde (kg/l)	1.3
Tørstof vægt (%)	67
Tørstof vol. (%)	38
Almindelig rækkeevne (m <sup>2</sup> /litr.)	8
Min. arbejdstemp. under påføring og tørring/hærdning	Min. +10°C
Luffugtighed	Maks. luffugtighed 80 % RF.
Støvtør ved 20°C, 60% RF (Timer)	1
Genbehandlingstør ved 20°C, 60% RF (Timer)	4
Gennemhærdet ved 20°C, 60% RF (Døgn)	28
Fortynding	Skal ikke fortyndes
VOC-MAX (g/l)	10
Rengøring af værktøj m.v.	Mineralsk terpentin

### Nuværende TDS Version

juli 2021

### Erstatter TDS Version

april 2011