

# Acrylemalje+ 35

## Egenskaber

Akrylemalje til grundet træværk og korrosionsbeskyttet metal. Let tixotropi giver gode arbejdssegenskaber. Fylder og flyder godt med god dækkeevne og uden tendens til gulning.

## Mærkninger



Name: RAL9010



Name: Hvid/S0500-N



Name: Base BB



Name: Base CC



Name: Base AA



Name: Råhvid /S0500-N



## Anvendelse

Anvendes til grundet træværk og korrosionsbeskyttet metal inde.

## Underlag

Bunden skal være ren, tør, fast og bæredygtig.

## Påføring

Rengøring inden nymaling foretages med grundrengøringsmiddel.  
Nyt, ubehandlet træ indendørs grundes med Yunik Trægrender.  
Tidligere malede, blanke overflader mat slibes og grundes efter behov.  
Jern rustbeskyttes med rusthindrende grundmaling.  
Skal du male på varme elementer - brug Yunik Radiatormaling.  
Husk at lufte ud, når du har malet.

## Miljøinformation

Fjern mest mulig maling fra værktøj inden rengøring. 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

## Tekniske data

Produkttype	Acrylemalje
Glans	Halvblank;35
Massefylde (kg/l)	1.24
Tørstof vægt (%)	51
Almindelig rækkeevne (m <sup>2</sup> /litr.)	8
Min. arbejdstemp. under påføring og tørring/hærdning	Min. +10°C
Luftfugtighed	Maks. luftfugtighed 80 % RF.
Støvtør ved 20°C, 60% RF (Timer)	1
Genbehandlingstør ved 20°C, 60% RF (Timer)	16
Gennemhærdet ved 20°C, 60% RF (Døgn)	28
Fortynding	Vand. Bør normalt ikke fortyndes
Rengøring af værktøj m.v.	Vand og sæbe

### Nuværende TDS Version

december 2021

### Erstatter TDS Version

juli 2021