

## PP Acrylemalje 35



## Produktdatablad

### Beskrivelse:

Halvblank acrylemalje.

Let tixotropisk, god sammenflydning men også sejhed og dermed stor lagtykkelse, kantdækning og fylde.

Har ingen gulningstendens.

### Anvendelse:

Anvendes til grundet træværk og korrosionsbeskyttet metal inde.

Bunden skal være ren, tør, fast og bæredygtig. Rengøring inden nymaling foretages med Grundrengøringsmiddel.

Nyt, ubehandlet træ indendørs grundes med PP Plastalkydgrundmaling.

Tidligere malede, blanke overflader matslibes og grundes med PP Acrylplastmellemmaling.

Jern rustbeskyttes med rusthindrende grundmaling.

Skal du male på varme elementer - brug PP Radiatormaling.

**Bemærk:** PVC - tætningslister indeholder blødgøringsmidler, som kan være årsag til klæbning.



### Tekniske data:

Hvid standard

Massefylde:

1,3 kg/l

Glans:

35, halvblank

Tørstof:

Vægt % 52 - Vol. % 38

Rækkeevne:

6-10 m<sup>2</sup>/l, afhængig af underlag og påføringsmetode

Påføringstemperatur:

Min. + 10°C under påføring og tørring/hærdning

Maks. luftfugtighed 80 % RF under påføring og tørring/hærdning

Tørretid ved 20° C, 60 % RF:

Støvtør: 1 time

Genbehandlingstør: 6 timer

Gennemhærdet: Flere døgn



Fortynding:

Vand. Bør normalt ikke fortyndes

Miljøinformation:

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

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

**Miljøinformation:** Fjern mest mulig maling fra værktøj før afvaskning i vand. 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.

Oktober 2018 erstatter september 2016

