

Hobbyemalje 1

Egenskaber

Hobbyemalje halvblank er en hurtigtørrende emalje baseret på acryl. Der opnås en slidstærk overflade. Alle kulører har god vejrbestandighed.

- Halvblank
- Hurtigtørrende
- Slidstærk overflade



Anvendelse

Grundmalet metal og træ, fx cykler, husholdningsartikler o.l.
Metalunderlag skal være grundet med Hobbyemalje Primer.

Underlag

Skal være rent, tørt og fast, samt fri for fedt, olie, voks og sæberester.

Behandling

Tidligere malede flader rengøres med grundrengøring og matslibes.
Smuds, snavs, fedt, afsmittende materiale og mug- og skimmelvækst fjernes ved rengøring.
Knaster forsegles med egnet grunder, inden malebehandling.
Ubehandlede eller sugende underlag grundes.

Påføring

Pensel, rulle eller sprøjte.
Omrør grundigt før og under brug.
Påfør vådt-i-vådt, afslut ved at stryge i samme retning.
Anvend altid samme batch nr. på sammenhængende/ubrødte overflader.
Kulde / varme kan påvirke materialet viskositet
Materialetemperatur ved sprøjtning min. 15°C.
Kondensdannelse må ikke forekomme.
Undgå at arbejde i direkte solskin.
Kulde og øget luftfugtighed forlænger tørretid, gennemhærdning og genbehandlingsinterval.
Øget temperatur og lav luftfugtighed reducerer tørretid og gennemhærdning.
Gennemfør altid prøvebehandling for kontrol og accept af vedhæftning og resultat.

Miljøinformation

Fjern mest mulig maling fra værktøj før 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 ubrødte og brødte emballager: Kølrigt, frostfrit og tæt tillukket

Tekniske data

Glans	Halvblank
Massefylde (kg/l)	1.10
Tørstof vægt (%)	38
Almindelig rækkeevne (m ² /litr.)	1
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	Vand
Rengøring af værktøj m.v.	Vand og sæbe

Nuværende TDS Version

august 2022

Erstatter TDS Version

marts 2009