

Hobbyemalje Varmebestandig

Egenskaber

Vandfortyndbar, varmebestandig maling til metal. Mat overflade og god slidstyrke. Varmebestandig op til 300 °C uden kulør- og glansændring. Tåler kortvarigt temperaturer op til 500 °C, hvor en mindre kulørafvigelse må påregnes.

- **Varmebestandig op til 300 °C**
- **Mat**
- **Slidstærk overflade**



Anvendelse

Anvendes til overfladebehandling af bl.a. brændeovne og pejse, samt på mindre flader af metal, fx cykler, husholdningsartikler o.l.

Underlag

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

Behandling

Underlaget rengøres med egnet rengøringsmiddel og matslibes. Smuds, snavs, fedt, afsmittende materiale og mug- og skimmelvækst fjernes ved rengøring.

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/ubrudte 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 ubrudte og brudte emballager: Køligt, frostfrit og tæt tillukket

Tekniske data

Produkttype	Grundmaling
Glans	5;Mat
Massefylde (kg/l)	1.23
Tørstof vægt (%)	60
Tørstof vol. (%)	43
Almindelig rækkeevne (m ² /litr.)	1
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)	1
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

september 2006