

## PP Radiator Paint



### Produktdatablad

- Beskrivelse:** PP Radiator Paint, radiatormaling  
Varmefast acrylemalje med smidig konsistens og god sammenflydning.  
Overfladen er meget robust og tåler rengøring med universal rengøringsmiddel, blød børste, vand og klud.
- Anvendelse:** Rustbeskyttet jern og metal.
- Underlag:** Skal være grundet, rent, tørt, fast og egnet til overfladebehandling.
- Behandling:** Løstsiddende materiale og maling fjernes ved afrensning og slibning.  
Smuds, snavs, fedt og afsmittende materiale fjernes ved rengøring.  
Grund bart jern og metal med rusthindrende primer.  
Hårde, glatte underlag matslibes og grundmales efter behov.  
Mal kun på kolde overflader, på varme overflader flyder malingen ikke optimalt sammen.  
Påfør 1-2 gange. Nogle kulører kræver ekstra behandlinger.
- Påføring:** Pensel, rulle eller sprøjte.  
Afstem valg af værktøj med krav til finish.  
Påfør vådt i vådt og afslut ved at stryge/rulle i samme retning.  
Anvend altid samme batch nummer på sammenhængende/ubrudte overflader.  
Forskel i overfladestruktur kan resultere i nuanceafvigelse.  
Kulde/ varme kan påvirke materialets viskositet.  
Materialetemperatur ved sprøjtning min 12°C.  
Kondensdannelse under optørring/hærdning må ikke forekomme.  
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.
- OBS:** Spærrer ikke for vandopløselige farvestoffer, vandskjolder og nikotin.  
Belast overfladen med forsigtighed til malingen er fuldt gennemhærdet.



<b>Tekniske data:</b>	Hvid standard
Type:	Acrylmaling
Massefylde:	1,26 kg/l
Glans:	40, halvblank
Tørstof:	Vægt % 48 - Vol. % 33
Rækkeevne:	Ca. 10 m <sup>2</sup> /l pr. behandling
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: 12 timer Gennemhærdet: Flere døgn
Vaskeklasse:	Klasse 1, i henhold til EN 13300
Fortynding:	Vand. Fortynd med op til 10 % vand ved sprøjtning.
Rengøring af værktøj m.v.:	Vand og sæbe
Opbevaring:	Køligt, frostfrit og tæt tillukket
Sikkerhed:	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 marts 2012

