

# Interior Radiator Finish

## Produktbeskrivning

Värmetålig akryllackfärg med lätt och smidig konsistens och god utflytning. Rekommenderas till element och värmerör och tål temperaturer på upp till 80 °C.

- Snygg utflytning
- Hård yta
- Tål konstant värmepåverkan



Produkten är en deklarerad artikel i SCDP för Nybyggnad generation 4.

## Användning

Rostskyddat järn och metall.

## Underlag

Måste vara grundat, rent, torrt, fast och lämpat för ytabehandling.

## Behandling

Lösslutande material och färg avlägsnas genom rengöring och slipning.  
Smuts, fett och kritande material avlägsnas med Fluren 37.  
Grunda rent järn och ren metall med Metal Pro Multiprimer.  
Hårda och släta underlag mattslipas och grundmålas efter behov med Fix Primer.  
Måla endast på svala ytor. På varma ytor flyter färgen inte samman optimalt.  
Applicera 1-2 gånger. Vissa färger kräver extra behandlingar.

## Applicering

Pensel, roller eller spruta  
Välj verktyg utifrån krav på finish  
Påför vått i vått och avsluta med att stryka/rolla i samma riktning  
Använd alltid samma batchnummer på sammanhängande/obrutna ytor  
Skillnad i ytstruktur kan resultera i nyansskillnader  
Kyla/värme kan påverka materialets viskositet  
Materialtemperatur vid sprutning min. 12 °C  
Kondensbildning under torkning/härdning får inte förekomma  
Kyla och ökad luftfuktighet förlänger torktiden, genomhärdningen och övermålningsinterval  
Ökad temperatur och låg luftfuktighet minskar torktiden och genomhärdningen  
Genomför alltid en provbehandling för att kontrollera och godkänna vidhäftning och resultat

## Förväntat resultat

Halvblank värmetålig yta.

God sammenflytning och emaljliknande finish.

Tål vanlig tillsmutsning, användning relaterade slitage och rengöring med universalrengöringsmedel, mjuk borste, vatten och trasa.

Spärrar inte mot genomslag från kvistar och vattenlösliga färgämnen, vattenfläckar och nikotin.

Belasta ytan försiktigt tills färgen är helt genomhärdad.

## Miljöinformation

Minimera ditt färgavfall genom att på förhand uppskatta hur mycket färg du behöver.

Tag bort mesta möjliga färg från verktygen före rengöring.

Färg och rengöringsvätska får inte släppas ut i avlopp, utan samlas upp och omhändertas som miljöavfall.

Tomma och torra emballage sorteras som plast, metallhandtag bör avlägsnas och sorteras som metall.

Förvara överbliven färg på rätt sätt så att rester kan användas och miljöpåverkan minimeras.

## Förvaring

Svalt, frostfritt och väl försluten

## Skyddsutrustning

Skydda hud och ögon mot stänk med lämpliga kläder, handskar och glasögon.

Undvik inandning av spraydimma och slipdamm.

Använd lämplig skyddsutrustning, se säkerhetsdatablad för ytterligare information.

## Tekniska data

Produkttyp	Akrylatlackfärg
Glans	40;Halvblank
Densitet (kg/l)	1.26
Torrhalt: Vikt %	48
Torrhalt: Vol %	33
Normal sträckförmåga (m <sup>2</sup> /litr.)	10
Min. arbetstemperatur under applicering och torkning/härdning	Min. +10°C
[wetgoodTDSTemperatureResistance]	Max. +80°C
Luftfuktighet	Max. luftfuktighet 80 % RH.
Torktid vid 20° C, 60% RF (timmar)	1
Övermålningsbar vid 20°C, 60% RF (Timmar)	12
Genomhärdad vid 20°C, 60% RF (Dagar)	28
Tvättbarhet enligt EN-13300/ISO-11998	Class 1
Utspädning	Vatten. Förtunnas med upp till 10 % vatten vid sprutning.
Rengöring av verktyg osv.	Vatten

## **Nuvarande TDS version**

november 2024

## **Ersätter TDS version**

oktober 2024