



Radiatorlak



1. Productomschrijving

Decoratieve roestwerende lak op waterbasis.

Toepassingsgebied

Voor gebruik binnen. Speciaal voor radiatoren en warmwaterleidingen.

Eigenschappen

Geurarm en sneldrogend. Slijtvast en warmtebestendig. Vergeelt niet.

Aspect

Licht zijdeglanzend

Kleuren

Wit, RAL 9001, RAL 9010

Verpakkingen

0.25l, 0.75l

2. Voorbereiding ondergrond

Zorg ervoor dat de radiator volledig is afgekoeld alvorens te beginnen.

Gladde geschilderde oppervlakken in goede staat

Vuil en stof verwijderen met Hammerite Metaalontvetter. Goed naspoelen met zuiver water en laten drogen.

Licht opschuren.

Ferro metalen

Loszittende verf en roest verwijderen met een staalborstel of schuurpapier.

Vuil en stof verwijderen met Hammerite Metaalontvetter.

Goed naspoelen met zuiver water en laten drogen.

Roestplekken en kaal metaal eerst voorbehandelen met Hammerite Nr. 1 Antiroest Primer.

Non-ferro metalen (zink, aluminium, koper, gegalvaniseerd metaal,...)

Loszittende verf en sporen van oxidatie verwijderen met een staalborstel of schuurpapier.
Vuil en stof verwijderen met Hammerite Metaalontvetter. Goed naspoelen met zuiver water en laten drogen
Voorbehandelen met Hammerite Non Ferro Metaal Primer.

3. Verwerking van het product

Voor gebruik de verf minimaal 2 minuten goed oproeren.
Verwerkingstemperatuur tussen 10 °C en 25 °C.
Gebruiksklaar product.
Breng 1 à 2 lagen Hammerite Radiatorlak aan met borstel of rol.
Het product is verspuitbaar. Contacteer ons voor meer informatie.
Zorg ervoor dat alle randen en hoeken voldoende bedekt zijn.
De radiator minimaal 24 uur laten drogen. Bij eerste gebruik de radiator geleidelijk op temperatuur brengen.

Rendement

10-12 m²/L

Droogtijd

Stofdroog: 30 minuten
Overschilderbaar: 12 uur

Reiniging

Gereedschap en spatten reinigen met warm water en zeep.

4. Veiligheid en bewaring

Veiligheid

Aanraking met de ogen en de huid vermijden. Buiten bereik van kinderen bewaren.
Afval niet in de gootsteen werpen.

VOS gehalte

Dit product bevat maximaal 35 g/l VOS. EU grenswaarde voor dit product (categorie A/i): 140 g/l (2010).

Bewaring

Blik goed hersluiten. Vorstvrij bewaren.

Deze technische fiche, op datum van 1 juli 2014, annuleert en vervangt alle voorgaande uitgaven. Deze technische gegevens zijn gebaseerd op eigen kennis en proefnemingen en worden u verstrekt bij wijze van richtlijn. Dit impliceert echter geen enkele formele aansprakelijkheid voor gebruik van onze producten. Steeds navragen bij onze diensten of er geen nieuwe fiche bestaat van recente datum.

Voor verder advies: tel. +32 (0)800.32.000

In geval van intoxicatie, onmiddellijk het Anti-Gifcentrum contacteren op nummer +32 (0)70.245.245
Akzo Nobel Paints Belgium nv/sa, Gustave Levisstraat 2, B-1800 Vilvoorde, tel. +32 (0)2.254.22.11

www.hammerite.be