



Hittebestendige Lak - Spray



1. Productomschrijving

Hittebestendige lak op solventbasis die tot 650 °C hittebestendig is. Roestwerende en duurzame bescherming.

Toepassingsgebied

Speciaal ontwikkeld voor metalen voorwerpen die extreem verhit worden (bijvoorbeeld open haard, kachelpijpen, barbecue, vuurkorf, uitlaat, motorblok).

Eigenschappen

Kan rechtstreeks worden aangebracht op metalen zonder primer of grondverf. Sneldrogend. Duurzaam en roestwerend. Hittebestendig tot 650°. Voorkomt afbladderen.

Aspect

Mat

Kleuren

Zwart, Zilvergrijs, Grijs

Verpakkingen

0.4l

2. Voorbereiding ondergrond

Het metalen voorwerp moet volledig afgekoeld zijn.

Metalen voorwerpen

Loszittend roest of afbladderende verf verwijderen met een staalborstel of schuurpapier. Ondergrond licht opschuren.

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

3. Verwerking van het product

Spuitbus voor gebruik minimum 2 uur op kamertemperatuur laten komen.
Spuitbus voor gebruik minimaal 3 minuten schudden.
Verwerkingstemperatuur tussen 10 °C en 25 °C.
Aanbrengen in dunne gelijkmatige lagen vanaf circa 20 cm. Niet teveel verf tegelijkertijd aanbrengen om te vermijden dat deze uitzakt.
Voor een optimale bescherming minimaal 3 lagen aanbrengen.

Rendement

1 m²/400 ml

Droogtijd

Stofdroog: 10 minuten
Overschilderbaar: 30 minuten
Volledig droog: 24 uur

Reiniging

Gereedschap en spatten uitsluitend reinigen met Hammerite Verdunner & Borstelreiniger.

4. Veiligheid en bewaring

Veiligheid

Ontvlambaar. Verwijderd houden van ontstekingsbronnen.
Een bescherming voor de ogen / voor het gezicht dragen.
Aanraking met de ogen en de huid vermijden. Buiten bereik van kinderen bewaren.
Lege verpakkingen en (verf)resten afvoeren als chemisch afval.

Na gebruik

Direct na gebruik de spuitbus omdraaien en zolang spuiten tot alleen nog drijfgas ontsnapt. Dit is belangrijk om verstopping van het ventiel te voorkomen.

Bewaring

Bewaren op een goed geventileerde plaats, beschermd tegen vorst en direct zonlicht. Niet blootstellen aan temperaturen hoger dan 50 °C.

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