



Hittebestendige Lak

Product

Hittebestendige lak voor metalen voorwerpen die zeer heet worden.
Leverbaar in antracietzwart en zwart

Toepassingen

Op metalen voorwerpen die verhit worden tot 600 °C.
Bijzonder geschikt voor openhaard, vuurscherm, barbecue, kachelpijpen, motorblok, radiator, uitlaat, etc.
Geschikt voor ferro-en non-ferro metalen.
Niet geschikt voor zwaar verroeste voorwerpen en delen die in aanraking komen met open vuur.
Gebruik buiten als binnen

Eigenschappen .

Doorstaat temperaturen tot 600 °C.
Biedt duurzame bescherming.
Sneldrogend (stofdroog na 30 minuten).
In blik van 500 ml en spuitbus van 400 ml

Gereedschap .

Kwast.
Gereedschap en spatten reinigen met Hammerite
Kwastenreiniger & Verdunner.

Technische gegevens

Type product : hittebestendige lak voor metalen voorwerpen die verhit worden tot 600 °C
Min.verwerkingstemp.: opslag en gebruik niet beneden 8 °C
Verbruik : 1 lt is goed voor ca. 10 m²
400 ml spuitbus voor ca. 1 m²

Havenstraat 19 – 21
3024 SG Rotterdam
010-4763088

Dorpsstraat 152
2712 AP Zoetermeer
079-3164138

Slaghekstraat 57 - 63
3074 LA Rotterdam
010-4190923

Beeklaan 39 - 45
2562 AA Den Haag
070-3469626

Droging :stofdroog na ca.30 minuten.Na een nacht droging kan het voorwerp weer in gebruik worden genomen.

Overschilderbaarheid :vanwege de specifieke eigenschappen van Hittebestendige lak adviseren wij om deze niet over te schilderen met andere verfsystemen

Voorbehandeling

1. Het te behandelen voorwerp moet volledig afgekoeld zijn.
2. Roest en loszittende verf verwijderen.
3. Ondergrond opschuren (staalwol) en vervolgens droog, stof- en vetvrij maken.
4. Ontvetten met een menging 1 op 1 van wasbenzine en thinner
5. Beslist geen primer of grondverf gebruiken.
6. Het te behandelen voorwerp moet volledig afgekoeld zijn.
7. Voor gebruik de verf goed doorroeren.
8. Verwerken met kwast of roller in minimaal 2 lagen.
9. Een volgende laag na minimaal 30 minuten aanbrengen op de vorige laag.

Verwerking spuitbus

1. Het te behandelen voorwerp moet volledig afgekoeld zijn.
2. De spuitbus moet minimaal op kamertemperatuur ($\pm 20^{\circ}$) zijn.
3. Omgeving goed afdekken i.v.m.spuitnevel.
4. Voor gebruik goed schudden,minimaal 3 minuten vanaf het moment dat de kogel hoorbaar is.
5. Aanbrengen in minimaal 3 dunne,gelijke lagen vanaf ca.20 cm.
6. Een volgende laag steeds na minimaal 10 minuten aanbrengen op de vorige laag.

Na het aanbrengen van de hittebestendige lak altijd 30 minuten voorverwarmen

■ Havenstraat 19 – 21
3024 SG Rotterdam
010-4763088

■ Dorpsstraat 152
2712 AP Zoetermeer
079-3164138

■ Slaghekstraat 57 - 63
3074 LA Rotterdam
010-4190923

■ Beeklaan 39 - 45
2562 AA Den Haag
070-3469626