

Productinformatie

Hitte bestendige Lak

Doorstaat verhitting tot 600 °C
Sneldrogend

Product

Hammerite Hittebestendige Lak is speciaal voor metalen voorwerpen die extreem verhit worden. Biedt duurzame bescherming. Doorstaat temperaturen tot 600 °C

Verpakking

400 ml spuitbus

Verwerkingstemperatuur boven de 8°C

Eigenschappen

- ✓ Tweede laag aanbrengen na min. 10 minuten
- ✓ Stofdroog na 30 minuten
- ✓ Bestand tegen temperaturen tot 600 °C
- ✓ Duurzame bescherming
- ✓ Sneldrogend



Gereedschap

- ✓ Om verstopping van het ventiel te voorkomen, spuitbus omdraaien en spuiten tot alleen nog drijfgas ontsnapt.

Technische gegevens

Min. gebruikstemp.	: Verwerkings- temperatuur tussen boven 8 °C
Kleur	: Zwart, Zilvergrijs en grijs
Droogtijd	: Stofdroog na 30 minuten



Mooi over roest, zonder primer en grondverf

Gebruiksaanwijzing

Vorbereitung

- ✓ Het te behandelen voorwerp moet volledig afgekoeld zijn.
- ✓ Loszittende verf en roest verwijderen met een staalborstel en schuurpapier.
- ✓ Ontvetten met Hammerite Metaal ontvetter.
- ✓ Ondergrond licht opschuren stofvrij maken.
- ✓ Het gebruik van een primer of grondverf wordt sterk afgeraden (i.v.m. beperkte hittebestendigheid).

Verwerking

- ✓ Het te behandelen voorwerp moet volledig afgekoeld zijn.
- ✓ Spuitbus voor gebruik 2 uur op kamertemperatuur laten komen.
- ✓ Omgeving goed afdekken i.v.m. spuitnevel.
- ✓ Voor gebruik goed schudden, minimaal 3 minuten vanaf het moment dat de kogel hoorbaar is.
- ✓ Aanbrengen in minimaal 3 dunne, gelijkmatige lagen vanaf ca. 20 cm.
- ✓ Een volgende laag steeds na minimaal 10 minuten aanbrengen op de vorige laag.



Na gebruik

- ✓ Vorstvrij bewaren.
- ✓ Bij gebruik op een barbecue deze de eerste keer na behandeling 30 minuten voorverwarmen.
- ✓ Lege verpakking en verresten afvoeren als chemisch afval.