

DUPLI-COLOR THERMO SPRAY

Art.-nr.: zie bestelinformatie

Technisch informatieblad



Speciale verf op basis van siliconenhars. Bestand tegen hoge temperaturen. Voor het repareren van hittebelaste voorwerpen zoals tuinbarbecues, ovens, kachelpijpen, lampenkappen enzovoort

Kwaliteit en kenmerken

- Bestand tegen hoge temperaturen: zwart en zilver tot 690°C grijs gietijzer tot 600°C wit tot 500°C rood tot 300°C
- Hoge opaciteit en vullend vermogen
- Uitstekende hechting
- Goede vloeïng, glad oppervlak
- Sneldrogend
- Weersbestendig

Fysische en chemische eigenschappen

- Basis: Siliconenhars
- Kleurnaam:
 - ◊ Grijs
 - ◊ Zwart
 - ◊ Zilver
 - ◊ Wit
 - ◊ Rood
- Geur: Karakteristiek
- Glansgraad: ultra mat, <4 GU
- Rendement: 400 ML – 1.5 m²
- Touch dry: 60 min
- Ondergronden: Tuingrills, ovens, kachelpijpen, lampenkappen enzovoort.
- Minimale verwerkingstemperatuur: 10 °C
- Maximale verwerkingstemperatuur: 25 °C
- Dampdruk: 8300/20 bar
- Opslagstabiliteit: 10 y
- Inhoud: 400 ML

Gebruiksaanwijzing

- Losse oude verflagen en roest verwijderen, daarna opschuren
- De ondergrond moet schoon, droog en vetvrij zijn.
- Niet gronden! Voor de beste resultaten aanbrengen op blank metaal.
- Vlakken die niet gelakt moeten worden afdekken
- De spuitbus voor gebruik 2 minuten schudden.
- Op onopvallende test spuiten en lakcompatibiliteit controleren.
- Meerdere dunne lagen spuiten, met een tussenruimte van ongeveer 2 minuten. Hoe dunner de verflaag, hoe beter de temperatuurbestendigheid.
- Een spuitafstand van ongeveer 25 cm aanhouden.
- Voor een optimaal lakresultaat verwerken bij een omgevingstemperatuur van ongeveer 20°C.
- 1 uur laten drogen. Daarna 1 uur op ongeveer 160°C bakken, zodat de verflaag uithardt. Daarbij rekening houden met rook en geuren, dus zorgen voor voldoende ventilatie.

Milieuvriendelijkheid:

European Aerosols streeft naar formuleringen die vrij zijn van gelimiteerde of kritische ingrediënten en wil daarbij de best mogelijke performance bereiken. De doppen en verpakkingen zijn gemaakt uit recyclebare materialen.

Afval:

Lege spuitbussen kunt je weggooien bij het gewone huisvuil. Ze zijn niet schadelijk voor het milieu. Er zijn geen speciale voorschriften voor het omgaan met gebruikte lege spuitbussen. Let er wel op dat je er nooit een gat in mag prikken en druk ze ook niet plat. Je kunt een plastic dop apart weggooien, bij het PMD-afval.

Etikettering:

Alle European Aerosols producten voldoen aan de geldende regelgeving voor etikettering, conform de aerosolrichtlijn, 75/324/EEG, en CLP (EU-GHS) betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels, 1272/2008/EG. De veiligheidsinformatiebladen voldoen aan REACH 1907/2006/EG, artikel 31, Annex II.

European Aerosols GmbH, Kurt-Vogelsang-Straße 6, 74855 Haßmersheim - info-de@european-aerosols.com
European Aerosols B.V., Wolfraamweg 2, NL-8471 XC Wolvega - info-nl@european-aerosols.com