

MOTIP Dakverf

Art.-nr.: zie bestelinformatie

Technisch informatieblad



Verf dakpanelen met dakverf van MOTIP. Kleuren worden geselecteerd op basis van RR-kleurcodes. Dakverf beschikt over slijtvaste UV-bescherming. Geschikt voor behandelde en onbehandelde oppervlakken van metaal, hout, glas, steen, keramiek, karton en gecoate kunststoffen.

Kwaliteit en kenmerken

- Goede dekking
- Sneldrogend
- Geschikt voor binnen- en buitentoepassingen
- Uitstekende hechting
- Niet vervagend en uv-bestendig
- Slijtvast en krasvrij

Fysische en chemische eigenschappen

- Basis: Acrylaat copolymeren
- Kleurnaam:
 - ◊ groen
 - ◊ spargroen
 - ◊ wit
 - ◊ lichtgrijs
 - ◊ grijs
 - ◊ donkergrijs
 - ◊ zwart
 - ◊ tegelrood
 - ◊ rood
 - ◊ bruin
 - ◊ donkerbruin
- Geur: Karakteristiek
- Glansgraad: zijdemat, 25 ±5 GU
- Rendement: 400 ML – 1.5 m²
- Stofdroog : 10 min
- Touch dry: 30 min
- Uitgehard: 60 min
- Overspuitbaar: 24 h
- Minimale verwerkingstemperatuur: 10 °C
- Maximale verwerkingstemperatuur: 25 °C
- Opslagstabiliteit: 10 y
- Inhoud: 400 ML

Gebruiksaanwijzing

- Lees voor gebruik zorgvuldig de aanwijzingen op de verpakking en handel dienovereenkomstig.
- Het oppervlak moet schoon, droog en vetvrij zijn.
- Verwijder losse oude lak en roest, en schuur het oppervlak. Breng indien nodig een laag MOTIP-primer aan die geschikt is voor het oppervlak.
- Bedek delen die niet geschilderd moeten worden.
- Schud de spuitbus voor gebruik 2 minuten en spuit een monster. Afstand tot het te behandelen oppervlak ongeveer 25 tot 30 centimeter.
- Breng de dakverf aan in verschillende dunne lagen. Schud de spuitbus opnieuw voordat u de volgende laag aanbrengt.
- Niet over synthetische verf spuiten!
- Na gebruik reinigt u het ventiel (draai de spuitbus ondersteboven en druk de spuitmond ongeveer 5 seconden in).
- De droogtijd is afhankelijk van de omgevingstemperatuur, de vochtigheid van de lucht en de dikte van de aangebrachte lak.

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.

Per Augustus 16, 2024 – Deze versie vervangt alle voorgaande versies.

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