

DUPLI-COLOR Galvinol

Ord.-no.: 334337, 334344

Technisch informatieblad



Speciale grondering voor het verbeteren van de hechting op erg gladde, niet-poreuze ondergronden. De primer blijft licht kleverig en vormt zo de perfecte hechtlaag voor de volgende coating met DUPLI-COLOR Alkyton Rust Protection.

Kwaliteit en kenmerken

- speciale primer op oplosmiddelbasis
- Vormt een kleverig oppervlak als hechttingsverbeteraar
- Schilderbaar

Fysische en chemische eigenschappen

- Basis: Acrylhars
- Kleurnaam: Transparant
- Geur: Karakteristiek
- Ondergronden: gladde, niet-poreuze ondergronden, bijvoorbeeld zink, verzinkt plaatstaal, RVS, aluminium, koper, glas, porselein en andere gladde oppervlakken.
- Minimale verwerkingstemperatuur: 5 °C
- Maximale verwerkingstemperatuur: 35 °C
- Dampdruk: 97/20 bar
- Vlampunt: -4 °C
- Dichtheid: 0,87
- Opslagstabiliteit: 5 y
- Inhoud:
 - ◊ 250 ML
 - ◊ 750 ML

Gebruiksaanwijzing

- Olie, vet en ander oppervlaktevuil verwijderen (met een base-oplossing of hogedrukreiniger, in combinatie met geschikte schoonmaakadditieven). Oude verflagen volledig verwijderen. Gebruik indien nodig een staalborstel, zandstraler of schuurpapier. Het oppervlak moet tijdens het aanbrengen schoon en droog zijn.
- Om een gelijkmatige aanbrenging te garanderen moet de lak voor het aanbrengen zorgvuldig worden omgeroerd.
- DUPLI-COLOR Galvinol Spezialgrundierung is geschikt voor aanbrengen met een kwast. Aanbrengen met spuitpistool of airless wordt niet aanbevolen. Gebruik natuurlijke haren, kwast met lange haren.
- De primer in erg dunne gelijkmatige lagen aanbrengen.
- Verwerken in goed geventileerde ruimtes.
- Tijdens het verwerken moeten de omgeving, het te behandelen voorwerp en de primer een temperatuur hebben van minimaal 5°C en maximaal 35°C.
- Breng de afwerklaag op zijn vroegst na 30 minuten, maar binnen 24 uur aan. Hoe langer u wacht, hoe groter de kans dat er stof en vuil in het klevende oppervlak terechtkomen.
- Schoonmaken: met terpentine/white spirit
- Omgevingsvoorwaarden tijdens verwerken: Temperatuur van de omgeving, de ondergrond en het te behandelen materiaal: tussen 5°C en 35°C Relatieve vochtigheid: lager dan 85% Temperatuur van de ondergrond: minimaal 3°C boven het dauwpunt

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.

Voor verdere vragen kunt u contact opnemen met customer service via +49 (0) 62 66 75-266. Customer service is bereikbaar op werkdagen van 9.00 uur tot 17.00 uur.

Per Maaart 14, 2023 – 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