

DUPLI-COLOR STRUCTURE SPRAY

Ord.-no.: 693687, 695995, 693656

Technisch informatieblad



Hoogwaardige speciale lak met ruwe oppervlaktestructuur voor een individuele vormgeving van auto-onderdelen, maar ook voor de doe-het-zelver. Voor decoratieve en knutselwerkstukken op metaal, hout, glas, steen, keramiek, karton en vele harde kunststoffen.

Kwaliteit en kenmerken

- Hoogwaardige nitraat-combinatiekwaliteit
- Speciale, ruwe oppervlaktestructuur
- Zijdemat
- Erg goede dekking
- Uitstekende hechting
- Sneldrogend
- Geschikt voor het lakken en repareren van voorwerpen voor zowel binnen als buiten
- Uitstekende kleurechtheid: weerbestendig, lichtecht, UV-bestendig
- Erg goed overschildernaar

Fysische en chemische eigenschappen

- Basis: Speciale hars
- Kleurnaam:
 - ◊ Zwart
 - ◊ Zilver
- Geur: Karakteristiek
- Rendement: 400 ML – 1.5 m²
- Touch dry: 50 min
- Stofdroog : 10 min
- Overspuitbaar: 3 h
- Ondergronden: metaal, hout, glas, steen, keramiek, karton en lakbare harde kunststoffen.
- Minimale verwerkingstemperatuur: 10 °C
- Maximale verwerkingstemperatuur: 25 °C
- Dampdruk: 8300/20 bar
- Vlampunt: n.a.
- Opslagstabiliteit: 10 y
- Inhoud: 400 ML

Gebruiksaanwijzing

- Ondergrond vuil- en vetvrij maken.
- Metalen ontroesten.
- Op kunststof delen altijd DUPLI-COLOR Plastic Primer gebruiken; op andere ondergronden DUPLI-COLOR Haftgrund of universele primer aanbrengen.
- Oneffenheden plamuren en schuren. Het reparatiegebied vooraf royaal afplakken. Bij grotere carrosserievlakken verdient het aanbeveling om het gebied bij knikken en randen af te plakken.
- De ondergrond moet schoon, droog en vetvrij zijn.
- De spuitbus voor gebruik 3 minuten schudden.
- Op onopvallende test spuiten en lakcompatibiliteit controleren.
- Meerdere dunne lagen op een afstand van ongeveer 25 cm spuiten, met een tussenruimte van ongeveer 3 - 5 minuten.
- De structuurlak kan op zijn vroegst na 3 uur met alle DUPLI-COLOR topcoats worden afgewerkt. Afhankelijk van de aangebrachte laagdikte kan de intensiteit van de structuur afnemen.
- Niet op met kunsthars gelakte oppervlakken spuiten!

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 13, 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