



DUPLI-COLOR Plastic Primer is de perfecte hechtingsverbeteraar voor het later lakken van kunststof onderdelen. Geschikt voor tuinmeubelen of andere voorwerpen van overlakbaar hard plastic. Te gebruiken op de volgende harde kunststoffen: PUR, PS, PA, EPDM, ABS, GVK, hard-PVC. Daarna af te werken met elke DUPLI-COLOR kunsthars-, NC- of acrylsputlak.

Ord.-no.: 557163, 319686

Kwaliteit en kenmerken

Oplosmiddelenhoudend product met speciale additieven die de hechting bevorderen.
Sneldrogend
Geschikt voor zowel binnen als buiten
Goede weerstand tegen invloeden van buitenaf
Goede vloeïng, glad oppervlak

Fysische en chemische eigenschappen

Basis: Speciale hars
Kleurnaam: transparant
Rendement:
◦ 400 ML – 5 - 6 m²
◦ 150 ML – 1.8 - 2.3 m²
Overspuitbaar: 15 min
Ondergronden: Overlakkbare harde kunststof (ook tuinmeubelen enzovoort).
Minimale verwerkingstemperatuur: 10 °C
Maximale verwerkingstemperatuur: 25 °C
Vlampunt: n.a.
Opslagstabiliteit: 10 y
Inhoud:
◦ 400 ML
◦ 150 ML

Gebruiksaanwijzing

Ondergrond vuil-, vet- en siliconenvrij maken.
Eventueel opschuren met schuurpapier korrel 600.
Schuurstof verwijderen
De spuitbus voor gebruik 3 minuten schudden.
Maximaal twee dunne lagen spuiten.
Spuitafstand ongeveer 25 cm.
Na droging (ongeveer 15 minuten) overlakbaar met acryl-, kunsthars- en nitro-combinatielakken.
Op een onopvallende plaatsen testen

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 Mei 7, 2025 – Deze versie vervangt alle voorgaande versies.