

DUPLI-COLOR MODEL PAINT PLASTIC PRIMER

Technisch informatieblad



Kunststofgrondering/Plastic Primer
speciale grondering voor in de modelbouw. Voor het gronden van modelvliegtuigen, -auto's, -schepen en -boten voor vervolgens aflakken met kunsthars-, acryl- of nitro-combinatielakken.

Ord.-no.: 685255

Kwaliteit en kenmerken

Oplosmiddelenhoudend product met speciale additieven die de hechting bevorderen.
Voor het vervolgens lakken van overlakbare harde kunststoffen
Sneldrogend
Geschikt voor zowel binnen als buiten
Goede weerstand tegen invloeden van buitenaf
Goede vloeijing, glad oppervlak

Fysische en chemische eigenschappen

Basis: Speciale hars
Kleurnaam: transparant
Rendement: 150 ML – 2 - 2,5 m²
Stofdroog : 5 min
Uitgehard: 15 min
Overspuitbaar: 15 min
Ondergronden: Modelbouwlakafwerkingen.
Minimale verwerkingstemperatuur: 10 °C
Maximale verwerkingstemperatuur: 25 °C
Vlampunt: n.a.
Opslagstabiliteit: 10 y
Inhoud: 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.
Sputafstand ongeveer 25 cm.
Na droging (ongeveer 15 minuten) overlakbaar met acryl-, kunsthars- en nitro-combinatieverf

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.