



Innovatieve spuitlak voor eenvoudig gebruik en hoge betrouwbaarheid en een perfect spuitresultaat: Kan gebruikt worden op zowel kunstharslakken (alkydlakken) als acryllakken! De neutrale geur maakt het mogelijk om buiten te spuiten en binnen te laten drogen. Erg gebruiksvriendelijke spuitlak, want eenvoudig te spuiten met een hoge dekking en hechting. Voor veel creatieve mogelijkheden in decoratie, doe-het-zelf, handenarbeid en ook voor kunstenaars.

**Ord.-no.:** 479847, 479861, 479878, 479885, 479892, 479908, 479915, 479922, 479939, 479946, 479953, 479960, 479977, 479984, 480003, 480386, 480393, 480409, 480423, 480430, 480447, 480461, 480478, 480485, 480492, 480676, 480683, 480690, 480713, 480720, 480737, 480744, 480751, 480775, 480782, 480799, 512186, 512209, 512230, 512247, 513206, 101431, 101432, 101433, 101435, 101437, 101438, 101439, 101440, 101442, 101444, 101445, 101446, 101447, 101448, 101449, 101450

### Kwaliteit en kenmerken

Neutrale geur  
Eenvoudig in gebruik dankzij universele compatibiliteit met andere lakken (acryl- of alkyd kwaliteit op zijn vroegst na 1 week uitharden van de alkydverf)  
Erg goede hechting op vele ondergronden zonder speciale grondering. Zelfs geschikt om direct op styropor en overlakbare harde kunststoffen te spuiten  
Zacht spuitbeeld met erg goede vloeïing  
Sneldrogend  
Uitstekende dekking  
Geschikt voor zowel binnen als buiten  
Flexibel oppervlak  
Krasvast  
Biologisch afbreekbare oplosmiddelen

### Fysische en chemische eigenschappen

Basis: Polyesterhars

Kleurnaam:

- licht ivoor
- koolzaadgeel
- bloedoranje
- zuiver oranje
- vuurrood
- karmijnrood
- verkeersrood
- ultramarijn blauw
- gentiaanblauw
- hemelsblauw
- mosgrijs
- resedagroen
- antracietgrijs
- lichtgrijs
- gitzwart
- blank aluminiumkleurig
- zuiver wit
- verkeerswit
- amsterdam abrikoos
- paris ivoor
- dublin geel
- riga roos
- budapest oranje
- madrid rood
- berlin bes
- vienna lichtgroen
- londen groen
- rome donkergroen
- sofia petrol blauw
- oslo lichtblauw
- minsk blauwe
- kiew lavendel
- brussel grijs
- athene lila
- zagreb olijf
- lisbon bruin
- zilver
- goud
- roze goud
- dove blue
- twilight blauw
- forgetmenot blauw
- ever groen
- aloë groen
- mistletoe groen
- pebbles grijs

- shy grijs
- ash grijs
- mud grijs
- smoky grey
- gentle grey
- earth brown
- deer bruin
- sweet bruin
- whisper bruin

Geur: Neutraal

Glansgraad waarde:

- glans, 75
- zijdemat, 25 ±5
- mat, 10 ±2

Rendement: 400 ML – 1.8 m<sup>2</sup>

Stofdroog : 10 min

Voelt droog aan: 30 min

Uitgehard: 2 h

Overspuitbaar: 2 h

Ondergronden: Glas;Plastic;Styrofoam;Stone;

Wood;Metal;Textiles;Universal

Minimale verwerkingstemperatuur: 10 °C

Maximale verwerkingstemperatuur: 25 °C

Vlampunt:

- n.a.
- -80
- n.a. °C

Opslagstabiliteit: 10 jaren

Inhoud: 400 ML

### Gebruiksaanwijzing

De ondergrond moet schoon, absoluut vetvrij en droog zijn. Losse delen verwijderen.

Ondanks de kleine spuitnevel verdient het aanbeveling om het omliggende gebied af te plakken.

Alkydlak moet op zijn vroegst na ongeveer 1 week met NEXT worden overgeschilderd.

De spuitbus ongeveer 3 minuten schudden en vervolgens testen.

De optimale spuitafstand is ongeveer 25 cm.

Meerdere dunne lagen spuiten, met een tussenruimte van ongeveer 2 - 4 minuten. De spuitbus schudden voor de volgende laag wordt aangebracht.

### 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 Juli 10, 2025** – Deze versie vervangt alle voorgaande versies.