



Verfraait en beschermt stalen en lichtmetalen velgen snel, veilig en duurzaam.

**Ord.-no.:** 134098, 192012, 189852, 132735, 191305, 324109, 191442

#### **Kwaliteit en kenmerken**

Hoogwaardige, sneldrogende lak op nitrocellulosebasis  
Goede vloeïing, glad oppervlak  
Weerbestendig, lichtecht en niet-vergelend  
Beperkt benzinebestendig  
Goed kleur- en glansecht  
Hoge oppervlaktehardheid, slijtvast

#### **Fysische en chemische eigenschappen**

#### **Gebruiksaanwijzing**

Voorbehandeling van de ondergrond:  
velgen grondig ontdoen van vuil, vet en remstof.  
Eventueel aanwezig poriënroest verwijderen.  
De ondergrond moet in ieder geval geschuurd, schoon, droog en vetvrij zijn.  
De flanken van de band afplakken met tape.  
De omgeving met papier afdekken tegen spuitnevel.  
Gronden met DUPLI-COLOR primer.  
Na droging kort schuren (schuurpapier korrel 600)  
Lakken:  
De spuitbus voor gebruik spuitbus 3 minuten schudden.  
meerdere dunne lagen op een afstand van ongeveer 25 cm spuiten, met een tussenruimte van ongeveer 3 - 5 minuten.  
Na 60 minuten drogen de metalliclak aflakken met DUPLI-COLOR Tuning Wheel Paint Klarlack om de metaalpigmenten te verzegelen.  
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.

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