

## DUPLI-COLOR profi 1K BLANKE LAK

## Technisch informatieblad



DUPLI-COLOR 1K Klarlack is een UV-bestendige, sneldrogende transparante lak die universeel toepasbaar is op alle standaard basislakken (op oplosmiddelbasis). Leverbaar in glans- en zijdeglanskwaliteit. 1K Klarlack is door de erg goede vloeïing en de eenvoudig verwerkbaarheid erg geschikt voor het beschermen en afdichten van hout, houtmaterialen, ijzer en staal, zowel binnen als buiten.

Ord.-no.: 478796, 478802

### Kwaliteit en kenmerken

- Sneldrogend
- Eenvoudige verwerking
- Kan worden gebruikt op alle gangbare basislakken op basis van oplosmiddelen
- UV-bestendig
- Goede vloeïing
- Niet-vergelend
- Geschikt voor zowel binnen als buiten

### Fysische en chemische eigenschappen

- Basis: Acrylhars
- Kleurnaam: transparant
- Glansgraad:
  - glans
  - zijdeglans GU
- Rendement: 400 ML – 1.5 - 2.0 m<sup>2</sup>
- Voelt droog aan: 2 h
- Stofdroog : 10 min
- Uitgehard: 24 h
- Ondergronden: basislakken op oplosmiddelbasis, hout, materialen op houtbasis, ijzer en staal.
- Minimale verwerkingstemperatuur: 10 °C
- Maximale verwerkingstemperatuur: 25 °C
- Vlampunt: n.a.
- Opslagstabiliteit: 10 y
- Inhoud: 400 ML

**Gebruiksaanwijzing**

Oplosmiddelhoudende basislakken kunnen na 30 minuten drogen aan de lucht worden gelakt met 1K Klarlack

De spuitbus 2 minuten schudden

Vooraf testen

Niet geschikt voor het overlakken van lakken op waterbasis

Niet op met kunsthars gelakte oppervlakken spuiten!

Voor een optimaal lakresultaat adviseren we een temperatuur van 20 - 25°C en een relatieve luchtvochtigheid van 45 - 60%. Let op: hoge luchtvochtigheid kan leiden tot glansverlies!

Stofdroog: 10 min., hanteerbaar: 2 uur, polijstbaar: 24 uur. (20°C)

Een geschikt adembeschermingsmasker dragen (bij voorkeur type A2/P3)

**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 21, 2025** – Deze versie vervangt alle voorgaande versies.