

DUPLI-COLOR RAL ACRYL

Technisch informatieblad



Hoogwaardige, sneldrogende acryllak in standaardkleuren conform de RAL-norm. Lakwerk en lakreparaties exact op kleur op kleinere vlakken in RAL-kleuren. Speciaal voor machineonderdelen, gereedschappen, uiteenlopende voertuigen, apparaten, stalen meubelen en nog veel meer. Hecht uitstekend op vele materialen, is sneldrogend en geschikt voor het lakken en repareren van voorwerpen voor zowel binnen als buiten.

Ord.-no.: 284564, 349461, 349485, 349492, 349508, 349515, 349522, 349539, 349546, 349553, 349560, 349577, 349584, 349591, 349607, 349614, 349621, 349638, 349645, 349652, 349669, 349676, 349683, 349690, 349706, 349713, 349720, 349737, 349744, 349751, 349768, 349775, 349782, 349799, 349805, 349812, 349829, 349836, 350566, 350573, 350597, 354793, 354809, 355950, 356766, 358241, 359286, 361654, 363511, 365508, 366079, 366086, 366093, 366109, 366116, 366123, 366130, 366147, 366154, 366161, 366178, 366185, 366192, 366208, 366215, 366222, 366291, 366307, 366314, 368615, 368660, 378089, 384332, 398971, 402326, 414862, 453120, 453137, 453182, 457937, 458132, 459320, 465970, 472558, 473326, 480454, 490866, 492426, 495502, 504563, 506437, 506512, 506529, 509384, 518515, 518522, 522956, 522963, 522970, 522987, 522994, 535000, 539640, 541773, 541780, 552687, 556265, 556272, 556289, 556302, 556319, 565311, 626678, 626883, 626951, 641589, 641626, 641848, 641893, 641909, 670633, 673795, 674259, 676994, 677144, 677168, 677212, 677229, 677250, 710032, 710056, 710087, 710094, 710117, 710155, 710193, 710209, 710216, 710223, 710230, 710247, 710261, 710278, 710339, 710391, 710407, 710421, 710445, 710476, 710483, 710520, 710551, 710568, 710575, 710605, 710612, 710728, 719387, 719394, 719400, 749766, 880353, 880360, 880384, 529085, 529092, 349478, 366277, 373046, 626593, 626609, 626623, 626630, 626685, 626722, 626746, 626760, 626777, 626791, 626807, 626814, 626869, 626890, 626906, 626913, 626944, 641879, 676604, 676932, 676949, 676956, 677007, 677021, 677106, 677137, 677175, 677182, 677199, 677205, 677236, 677243, 677267, 710162

Kwaliteit en kenmerken

Kwalitatief hoogwaardige acryl
 Sneldrogend
 Erg goede dekking
 Exacte tint
 Uitstekende hechting op vele materialen
 Goede vloeïng, glad oppervlak
 Geschikt voor het lakken en repareren van voorwerpen voor zowel binnen als buiten
 Polijstbaar oppervlak
 Weerbestendig, lichtecht, UV-bestendig
 Kras-, stoot- en slagvast

Fysische en chemische eigenschappen

Basis:
 ◦ Acrylaat copolymeren
 ◦ Acrylhars
 Kleurnaam:
 ◦ zuiver wit
 ◦ goudgeel
 ◦ narcisgeel
 ◦ parelwit
 ◦ ivoor
 ◦ Wit
 ◦ koolzaadgeel
 ◦ geeloranje
 ◦ bloedoranje
 ◦ zuiver oranje
 ◦ vuurrood
 ◦ karmijnrood
 ◦ gentiaanblauw
 ◦ lichtblauw
 ◦ duifblauw
 ◦ hemelsblauw
 ◦ loofgroen
 ◦ mosgrijs
 ◦ dennengroen
 ◦ geelolijf

- resedagroen
- geelgroen
- pelsgrijs
- steengrijs
- blauwgrijs
- kiezelgrijs
- lichtgrijs
- klei bruin
- notenbruin
- roodbruin
- chocoladebruin
- blank aluminiumkleurig
- verkeerszwart
- gitzwart
- grijsbruin
- sepiabruin
- wijnrood
- crème
- robijnrood
- roodoranje
- verkeersrood
- meigroen
- mahoniebruin
- verkeerspurper
- antracietgrijs
- beige grijs
- zinkgeel
- meloengeel
- bezemgeel
- blauwlila
- ultramarijn blauw
- blauw
- azuurblauw
- grasgroen
- lichtgroen
- mintgroen
- zilvergrijs
- zwartgrijs
- cementgrijs
- okerbruin
- reekleurig bruin
- grijswit
- Groen
- groen
- teerzwart
- pasteloranje
- grij
- verkeersgroen
- dieporanje
- oxiderood
- beige
- grijsbeige
- smaragdgroen
- waterblauw
- agaatgrijs
- patina groen
- verkeersgrijs a
- witgroen
- paars rood
- signaalrood
- leigrijs
- platinagrijs
- grafiet grijs
- verkeerswit
- turkooisblauw
- koperbruin
- verkeersgeel
- papyruswit
- heide violet
- licht rose
- licht rood oranje
- capri blauw

- verkeersblauw
- maisgeel
- zandgeel
- citroen geel
- verkeersoranje
- turkoois groen
- rood lila
- verkeersgrijs b
- Goud
- signaalwit
- muisgrijs
- saffierblauw
- zwavelgeel
- Rood
- bordeaux violet
- violetblauw
- zwartblauw
- signaalblauw
- kobaltblauw
- nachtblauw
- signaalgrijs
- signaalzwart
- grijs aluminium
- Geel
- groenblauw
- staalblauw
- pastelblauw
- blauwgroen
- zwartgroen
- chroom groen
- stofgrijs
- venstergrijs
- zijdegrijs
- Buin
- grafietzwart
- kwartsgrijs
- signaalgel
- telemangenta
- bruinrood
- ijzergrijs
- Blauw
- Violet

Geur: Karakteristiek

Glansgraad waarde:

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

Rendement:

- 400 ML – 1.0 - 2.0 m²
- 150 ML – 1.0 - 2.0 m²
- 12 ML – 1.0 - 2.0 m²
- 400 ML – 1.0 - 2.0 m²

Stofdroog :

- 10 min
- 15 min

Voelt droog aan:

- 30 min
- 40 min

Uitgehard:

- 2 h
- 24 h

Overspuitbaar: 30 min

Ondergronden: Speciaal voor machines, motoronderdelen, gereedschappen, allerlei soorten voertuigen, stalen meubelen en nog veel meer

Minimale verwerkingstemperatuur: 10 °C

Maximale verwerkingstemperatuur: 25 °C

Vlampunt:

- n.a.
- 27 °C

Opslagstabiliteit:

- 10 jaren

-
- 5 jaren
 - Inhoud:
 - 400 ML
 - 150 ML
 - 12 ML
-

Gebruiksaanwijzing

Roest en vuil verwijderen.
De ondergrond moet droog, schoon en vetvrij zijn.
Indien nodig gronden.
Vlakken die niet gelakt moeten worden afdekken
De spuitbus, respectievelijk lakstift voor gebruik 2 - 3 minuten schudden.
Op onopvallende test spuiten en lakcompatibiliteit controleren.
Spray: Meerdere dunne lagen op een afstand van ongeveer 25 cm spuiten.
Lakstift: lak dun aanbrengen met een kwast.
Niet op met kunsthars gelakte oppervlakken spuiten, respectievelijk aanbrengen!

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.