

CLEAR COAT

versie: CLC 0920091

Eigenschappen

- Sneldrogend met goede vulkracht
- Hoogwaardige, gebruiksklare heldere spuitlak
- Vormt na droging een fabrieksoriginale, kras- en slijtvaste laag
- Uitstekend bestand tegen weersinvloeden
- Goede UV-bestendigheid; vergeelt niet
- Perfecte spuiteigenschappen voor een professioneel resultaat
- Duurzame glans
- Zeer goed standvermogen
- Stofdroog na 5 à 10 minuten
- Zeer hoog rendement



Omschrijving

Clear Coat is een zeer hoogwaardige, transparante lak in spuitbus die de eigenschappen van een professioneel spuitpistool evenaart. Het product is sneldrogend, goed vullend en vormt na droging een fabrieksoriginale, kras- en slijtvaste laag die uitstekend UV-bestendig is. Clear Coat zal achteraf een perfecte en duurzame glans aan het behandelde oppervlak geven. Daarnaast is het product uitstekend bestand tegen weersinvloeden en is stofdroog na ongeveer 5 à 10 minuten.

Algemeen

Verpakking	Aërosol 500 ml
Bestelcode (kleur)	3132 (kristalhelder)
Artikelcode	02.3132



+31 (0) 53 - 428 29 54
+32 (0) 14 - 37 40 45



WWW.INNOTEC.NL
WWW.INNOTEC-INDUSTRIE.BE



+31 (0) 53 - 428 18 04
+32 (0) 14 - 37 40 15

CLEAR COAT

versie: CLC 0920091

Basis	Zuivere acrylaathars
Volumieke massa c.q. dichtheid	792 kg/m ³
Consistentie	Vloeibaar (gebruiksklaar in spuitbus)
Vlampunt	< 0 °C
Temperatuurbestendigheid	Tot 120 °C
UV-bestendigheid	Uitstekend (vergeelt niet)
Oplosmiddelbestendigheid	Goed, bij kortstondig contact en na volledige doordroging
Verwerkingscondities	+15 °C tot +30 °C
Soort ondergrond	Nagenoeg alle gematteerde oude laklagen, conventionele en watergedragen basislakken, metaal, non-ferrometalen en de meeste kunststoffen.
Vorbereiding van de ondergrond	Schoon, droog, stof- en vetvrij. Ondergrond reinigen met Innotec Multisol. Kunststofondergronden reinigen met Repaplast Cleaner en voorbehandelen met Repaplast Primer.
Methode van aanbrengen	Spuitbus voor gebruik 2 minuten goed schudden. Spuitafstand 25-30 cm. Eerst één dunne laag, daarna twee vloeiende kruislagen spuiten. Tussen de lagen 5 minuten laten uitdampen. Na gebruik bus omkeren en ventiel schoonspuiten.
Stofdroog	Na ± 5 tot 10 minuten (20°C / 65% RLV)
Doorhardingssnelheid	Na 2 uur bij 20°C / 65% RLV en afhankelijk van de laagdikte
Aanbevolen laagdikte	Eerst één dunne laag, daarna twee vloeiende kruislagen spuiten.
Schuurbaarheid	Uitstekend na ± 1 uur
Overschilderbaarheid	Na volledige doorharding. Vooraf testen op een onopvallende plaats
Reiniging materialen	Met Innotec Multisol
Reiniging handen	Met Safe Hand Clean Plus en water
Houdbaarheid	24 maanden
Batchcodetype	A
Bijzonderheden	De unieke nozzle-stijgbuis combinatie stelt de gebruiker in staat het resultaat van een professioneel bovenbekerpistool te evenaren.



+31 (0) 53 - 428 29 54
+32 (0) 14 - 37 40 45



WWW.INNOTEC.NL
WWW.INNOTEC-INDUSTRIE.BE



+31 (0) 53 - 428 18 04
+32 (0) 14 - 37 40 15