



PREFILL SOLVENT

ALGEMEEN

CODE	OMSCHRIJVING
AS210	Prefill solvent 400ml



OMSCHRIJVING

Gerko Prefill Solvent zijn spuitbussen die voorgevuld zijn met drijfgas en oplosmiddelen om je eigen verf aan toe te voegen.

EIGENSCHAPPEN

- Voorgevulde spuitbus vervangt het spuitpistool bij kleine carrosseriebedrijven wanneer kleine onderdelen moeten worden geverfd
- De beste resultaten worden verkregen met lakken op acrylbasis
- Ook geschikt voor het verdunnen van een breed scala aan lakken op alkyd- en cellulosebasis
- Een speciale vulmachine is vereist
- Niet geschikt voor de meeste watergedragen basislakken
- Voorgevulde blikken (400 ml) kunnen worden gevuld met maximaal 100 ml verf

AANWIJZINGEN VOOR GEBRUIK

- Aanbevolen viscositeit van de verf: 140-240 sec (DIN Cup 4, 20°C) afhankelijk van het type lak
- Gebruik op kamertemperatuur
- Schudden voor gebruik
- De ondergrond moet droog, schoon, vrij van vuil, roest, vet etc. zijn
- Dek de onderdelen af die niet mogen worden geverfd
- Spuit kruislingse lagen
- Laat verdampen/drogen
- Om na gebruik het mondstuk te reinigen en verstopping te voorkomen: houd de bus ondersteboven en spuit totdat er alleen gas vrijkomt
- Gebruik voor watergedragen coatings de speciale prefill voor watergedragen coatings

TECHNISCHE INFORMATIE

Oplosmiddelen	Aceton, butylacetaat, butylglycol, butanol
Drijfgas	Dimethylether (DME)
Geur	Aceton en esters
Dichtheid	0,722 g/ml
Standaard volume	400ml spuitbus met 300ml voorgevulde spuitbus
Vaste stoffen	0%



PREFILL SOLVENT

DROOGTIJD

De oplosmiddelen in de prefill zullen binnen ca. 10 min (20°C) verdampen. Hangt mede af van de gebruikte lak, laag- dikte, temperatuur en ventilatie.

WERKOMSTANDIGHEDEN

- Luchttemperatuur 15°C - 30°C
- Oppervlaktetemperatuur 15°C - 30°C maar boven het condensatiepunt
- Temperatuur van het blik 18°C - 25°C
- Relatieve vochtigheid: max 80%

TOEPASSINGSTEMPERatuur, °C

15 - 30

WAARSCHUWING

Het product bevat aceton, het kan ondergronden zoals kunststoflakken, coatings, textielverven etc. oplossen of verkleuren. Daarom moeten ondergronden altijd eerst in een verdekte ruimte worden getest.

VEILIGHEID

Verwijderd houden van warmte/vonken/open vuur/hete oppervlakken. Niet roken. Houder onder druk: ook na gebruik niet doorboren of verbranden. Spuit niet in de richting van open vuur of andere ontstekingsbronnen. Inademing van spuitnevel vermijden. Draag beschermende handschoenen/oogbescherming. Alleen buiten of in een goed geven- tileerde ruimte gebruiken.

GARANTIE

1 jaar na productiedatum