

Holle ruimte verzegeling transparant

Beschrijving

Oplosmiddelhoudend anticorrosiemiddel ter bescherming van holle ruimtes met een hoog gehalte aan vaste stoffen. Een thixotrope, goed verstuihbare vloeistof die ook moeilijk toegankelijke bereiken en nauwe ruimtes tussen plaatwerk bereikt, deze behandelt en vocht verdringt. Het bevat een hoog percentage roestremmers. Het materiaal kan ook bij lagere temperaturen vanaf 10° C worden verwerkt, het kruipvermogen wordt beter wanneer product en carrosserie op kamertemperatuur zijn. Na volledig drogen vormt het een plastische, waterafstotende en wasachtige film.

Eigenschappen

- uitstekende temperatuurbestendigheid
- goede corrosiebestendigheid
- goede penetratie
- reukneutraal
- vrij van aroma's
- ondergraaft en verdringt vocht

Technische gegevens

Basis	wax, additives, no aromatic hydrocarbons solvents
Vorm	liquid
Uitharding / binding	evaporation of solvent
Dichtheid bij 20 °C	ca. 0,85 kg/l DIN 51757
Reiniging	solvent (fresh), mechanical (dry)
Verdunner	solvent
Vaste stof percentage, 3 uur bij 120 °C	ca. 42 % DIN 53216
Viscositeit bij 20 °C	ca. 325 mPas
Temperatuurbestendigheid na uitharding	-25 - +180 °C
Bestendig na uitharding (20°C)	water, salt spray, oil, light acid and base
Verbruik	± 0,2 (200 µm wet) kg/m ²
Huidvormingstijd bij 20°C/65% relatieve vochtigheid	ca. 105 (± 100 µm) min
Doordroging bij 20°C/65% relatieve vochtigheid	ca. 5 (± 100 µm) h
zoutsproeitest	> 1.000 (at 100 µm) h DIN 50021



Technische gegevens

Kleur / uiterlijk	white, transparent
Aanbevolen opslagtemperatuur	+10 - +30 °C
Minimumhoudbaarheid bij origineel afgesloten blik	30 Monate

Toepassings-Gebieden

Zeer geschikt voor alle holle ruimtes in carrosserieën zoals bijv. dorpels, deuren, versterkingen met profielen, spatborden etc..

Verwijzing

Niet op bewegende delen en hete onderdelen zoals scharnieren, motor, transmissie, cardanassen, uitlaat, katalysator en reminstallaties spuiten! Een verstopt pistool kan ertoe leiden dat het blik barst!

De gebruiksaanwijzing van het pistool moet in acht worden genomen!

Pistool na gebruik met reinigingsmiddel en verdunner art. nr. 6130 reinigen!

Gebruik

Het dient in de garage in eerste instantie voor het van binnen conserveren van holle ruimtes, als aanvulling van de voorhanden holle-ruimtebescherming bij nieuwe voertuigen, ter nabehandeling van holle-ruimtebeschermingen na 2-3 jaar, en na schadereparaties.

Verpakking

1 l Bus blik	6116
	D-GB-I-NL-P
10 l Vat blik	6118
	D-GB-F-I-E-NL-P

Onze informatie is gebaseerd op zorgvuldige onderzoeken en mag betrouwbaar heten, maar kan desondanks slechts vrijblijvend adviseren.