



BASISLAK 1K RAL9005

ALGEMEEN

CODE	OMSCHRIJVING
GB9005	Basislak 1K RAL9005 1L



OMSCHRIJVING

Basislak ontworpen voor het verven van autocarosserieën. Vereist geen chemische uitharding. Droogt aan de lucht. Vereist een blanke lakafwerking.

MENGVERHOUDING



	Per volume	Per gewicht
Basecoat	2	100g
Verdunning	1	46g

VISCOSITEIT



DIN 4: 16 - 19 s op 20°C

TOEPASSINGSMETHODE



	Spuitkop	Inlaatdruk
Conventioneel spuitpistool	1.2 - 1.4	2.0 – 2.2 bar
HVLP	1.2 - 1.4	2 bar



Aantal lagen	2 – 3
Opmerkingen	Volg de aanbevelingen van de fabrikant van de apparatuur



Afvlammen Tussen lagen	5 - 10 min
------------------------	------------



BASISLAK 1K RAL9005

DROOGTIJDEN



Breng de aflakken ten minste 20 minuten na de laatste laag basecoat aan bij kamertemperatuur. Lagere temperaturen verlengen de droogtijd van de basecoat.

VLUCHTIGE ORGANISCHE STOFFEN (VOC)



VOC II/B/b-limiet (*)	840 g/l
VOC in het mengsel	760 g/l

* Voor het gebruiksklare mengsel volgens de richtlijn UE 2004/42/CE

VEILIGHEID



Het wordt aanbevolen om tijdens het aanbrengen persoonlijke beschermingsmiddelen te gebruiken, zoals een gasmasker, beschermende handschoenen of een schilderspak, ter bescherming tegen oogirritatie, huidirritatie of irritatie van de luchtwegen. Raadpleeg het productveiligheidsinformatieblad voor meer informatie.

EXTRA INFORMATIE

Het praktische materiaalverbruik is afhankelijk van verschillende factoren, zoals de geometrie van het object, oppervlaktevorming, applicatiemethode, spuitpistoolinstellingen, inlaatdruk, enz. Het materiaal moet vóór gebruik bij kamertemperatuur (18-25°C) worden bewaard. Er moet extra tijd worden ingelast om het element op temperatuur te brengen. Ongebruikt gebruiksklaar materiaal mag niet terug in het originele blik worden gegoten. Sluit de bus met harder onmiddellijk na gebruik goed af, omdat het product met vochtige lucht en water reageert en zijn hardende eigenschappen verliest.

Opmerkingen: De primer dient aangebracht te worden bij een temperatuur hoger dan 5°C