

Technical Data Sheet

KRISTAL



Spot Repair Thinner

Art.nr. 3127+

Verdunners

Versie: NL-TDS-3127-3.2

Revisie: June 08

ALLEEN VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK

UITGEBREIDE TECHNISCHE INFORMATIE

TOEPASSINGSGEBIED

KRISTAL Spot Repair Thinner is speciaal ontwikkeld voor deelreparaties met 2K PU / Acrylaatlakken (spot-repair).

Deze verdunner geeft uitstekende vloeiende eigenschappen, waardoor de te repareren plek op een eenvoudige manier onzichtbaar kan worden gemaakt.

PRODUCT EN BIJBEHORENDE PRODUCTEN

Artikelnummers	Spot Repair Thinner PLUS	3127
	UHS Clear Coat 93 2:1	9310
	HS Clear Coat 92 2:1 PLUS	9210
	MS Clear Coat 91 2:1	9110
	2K PU Topcoat HG White PLUS	9500

GRONDSTOFBASIS

KRISTAL Spot Repair Thinner **PLUS** Vloeiaadditieven in organisch oplosmiddel

REINIGING SPUITAPPARATUUR

KRISTAL NC Thinner 3120

FYSISCHE EIGENSCHAPPEN

Dichtheid	: 0,915 kg/L
Vlampunt	: >24 °C
Vaste stof gehalte m/m	: 1%

VLUCHTIGE ORGANISCHE STOFFEN

Dit product bevat een maximum aan 840 g/l. VOS

HOUDBAARHEID

Bij standaard opslagcondities en ongeopende bus maximaal 2 jaar.

Technical Data Sheet

KRISTAL



Spot Repair Thinner

Art.nr. 3127+

Verdunners

Versie: NL-TDS-3127-3.2

Revisie: June 08

ALLEEN VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK

	Kristal Coatings B.V. Postbus 72, 6640 AB Beuningen Platinawerf 22b, 6641 TL Beuningen
Tel: +31 (0)24 675 26 36	Internet: www.kristalcoatings.nl
Fax: +31 (0)24 675 33 60	E-mail: info@kristalcoatings.nl
Belangrijke mededeling Onze producten zijn alleen geschikt voor professioneel gebruik. Opgegeven verwerkingstijd is alleen geldig wanneer het product verbruikt wordt onder geconditioneerde omstandigheden. Ondanks de vele factoren die het proces en verwerking van onze producten kunnen beïnvloeden, zijn deze gegevens vrij voor verwerkers voor eigen onderzoek en tests ; noch geven de gegevens enige garantie op bepaalde eigenschappen, niet op de toepasbaarheid van de producten voor een specifieke doel. Elke datum, gewicht, verhoudingen, etc. hierin gegeven zijn alleen voor algemene doeleinden ; de gegevens kunnen veranderen zonder voorafgaande informatie en zijn niet nadelig voor de kwaliteit van het product (product specificatie). Voor technische ondersteuning en advies met betrekking tot de keuze van coatings systemen en methoden van verwerking, onze technische staf is bereikbaar op elke tijd.	