

OMSCHRIJVING

BLEND#9 is een oplosmiddel dat speciaal is samengesteld voor het helpen uitvloeien van droge randen van vers gespoten blanke lakken en toplagen.

BLEND#9 vervaagt de randen van de reparatie. Dit maakt het mogelijk om de omvang van de reparatie tot een enkel paneel te beperken, zodat er efficiënter kan worden gewerkt. Door de menigeenschappen kan het werk worden beperkt tot een spotrepar.

- Onzichtbaar overlopende finish
- Voor gebruik met alle coatings
- Geschikt voor slim schadeherstel

GEBRUIKSAANWIJZING



Mengen

Schud de spuitbus gedurende ten minste 2 minuten voor gebruik.

Houd de spuitbus op ongeveer 25 cm van het paneel en breng een lichte nevel van BLEND#9 aan op het uitvloeigebied van de vers aangebrachte blanke lak of toplaag.

Twee snelle bewegingen met de spuitbus geven een ideaal mengproces. De droge rand van het te repareren gebied zal in het omringende originele lakwerk overvloeien. Hierdoor vereist het oppervlak nog maar een minimale afwerking nadat de blanke lak of toplaag is uitgehard.

Nadat BLEND#9 is aangebracht, volgt u de instructies van de fabrikant van de blanke lak of toplaag voor uitdampen en drogen

OPSLAG EN VOS-INFORMATIE



Houdbaarheid

2 jaar onder goede bewaarcondities.

Spuitbussen moeten vóór gebruik twee uur op kamertemperatuur worden bewaard. Bewaar de spuitbussen bij langdurige opslag in een droge, goed geventileerde ruimte, beschermd tegen direct zonlicht en vorst. Om het mondstuk te reinigen en de levensduur van uw spuitbus te verlengen, draait u de spuitbus na elk gebruik ondersteboven om vervolgens enkele seconden te spuiten. Mocht het mondstuk verstopt raken, dan verwijdt u het van de spuitbus en legt u het in een milde verdunner.

Aanbevolen opslagtemperatuur 5 °C - 25 °C

Aanbevolen verwerkingstemperatuur 20 °C



VOS-informatie

De EU-grenswaarde voor dit product (productcategorie: IIB.e) in gebruiksklare vorm is 840 g/liter. Het VOS-gehalte van dit product in gebruiksklare vorm is 688 g/liter.

Bestelcode	Formaat	Kleur	VOS g/l
BLEND/AL	Spuitbus van 450 ml	Transparant	688



BLEND#9

DRIVING SURFACE PERFECTION™
TECHNISCH GEGEVENSBLAD
Versie: 1.0

Fade Out Reducer Solvent

BELANGRIJK: ALLEEN VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK Lees voor gebruik de volledige instructies.

Dit product bevat gevaarlijke stoffen; gebruik daarom altijd geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen. Raadpleeg het etiket en het veiligheidsinformatieblad voor de volledige gebruiksinstructies en informatie over persoonlijke bescherming. U-POL aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid indien de gebruiker de aanbevolen persoonlijke beschermingsmiddelen niet draagt. De bovenstaande gegevens zijn alleen ter informatie en kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Het is de verantwoordelijkheid van de koper om ervoor te zorgen dat de producten geschikt zijn voor eigen gebruik en te controleren of de informatie actueel is. De aanbevelingen voor het gebruik van onze producten en toepassingen in onze technische gegevensbladen zijn gebaseerd op onze kennis en ervaring. Deze gegevensbladen zijn verkrijgbaar bij uw lokale leverancier of via de website van U-POL op WWW.U-POL.COM. U-POL is niet verantwoordelijk voor de resultaten verkregen door anderen over wiens methoden wij geen controle hebben en U-POL is niet aansprakelijk voor gevolgschade of incidentele schade inclusief winstderving.

U-POL Ltd
The Grange, 100 High Street
Southgate, London, N14 6BN
WWW.U-POL.COM

Verkoop VK
T: +44 (0)20 8492 5920
F: +44 (0)20 8150 5605
uk.sales@u-pol.com

Internationaal
T: +44 (0)20 8492 5900
F: +44 (0)20 8150 5605
sales@u-pol.com

Technische ondersteuning
T: +44 (0)1933 230 310
F: +44 (0)1933 425 797
technicaldepartment@u-pol.com