



BLEND#9

DRIVING SURFACE PERFECTION™
TECHNISCHES DATENBLATT
Version: 1.0

Beispritzverdünner

BESCHREIBUNG

BLEND#9 ist ein speziell formuliertes Lösungsmittel, welches das Auflösen der Trockenränder von frisch gespritzten Klar- und Decklacks unterstützt.

BLEND#9 verleiht der Reparatur eine weiche Kante, wodurch die Arbeitseffizienz erhöht wird, indem die Größe bzw. das Ausmaß der Reparatur auf ein einziges Blech begrenzt wird. Dank seiner Mischeigenschaften kann der Auftrag auf eine Punkt-Reparatur beschränkt werden

- Unsichtbares Blend-Finish
- Zur Verwendung mit allen Lackierungen
- Geeignet für SMART-Reparaturen

GEBRAUCHSANWEISUNG



Mischen

Schütteln Sie die Spraydose vor der Verwendung für mindestens 2 Minuten.

Halten Sie die Spraydose ca. 25 cm vom Blech entfernt und tragen Sie einen leichten Sprühnebel von BLEND#9 auf den Verlaufs-bereich des frisch aufgetragenen Klar- oder Decklacks auf.

Zwei schnelle Durchgänge des Sprays ergeben einen idealen Mischvorgang. Die trockene Kante der Reparaturstelle verschmilzt mit dem umgebenden Originallack, sodass nach dem Aushärten des Klar- oder Decklacks keine weitere Bearbeitung mehr erforderlich ist.

Sobald BLEND#9 aufgetragen ist, befolgen Sie die Anweisungen des Herstellers des Klar- oder Decklacks zum Ablüften und Trocknen.

LAGERUNG UND VOC-INFORMATIONEN



Haltbarkeit

2 Jahre bei guten Lagerbedingungen.

Spraydosen sollten vor der Verwendung zwei Stunden bei Raumtemperatur gelagert werden. Bewahren Sie Dosen bei einer längeren Lagerung in trockenen und gut belüfteten Bereichen auf, geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung und Frost. Zum Reinigen der Düse und Verlängern der Lebensdauer der Spraydosen drehen Sie die Dose nach jeder Verwendung um, und sprühen Sie für einige Sekunden kopfüber. Sollte die Düse verstopft sein, nehmen Sie diese von der Dose ab und legen Sie sie in einen leichten Verdünner.

Empfohlene Lagertemperatur +5°C bis +25°C

Empfohlene Anwendungstemperatur 20°C



VOC-Informationen

Der EU-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIB(e) in gebrauchsfertiger Form beträgt 840 g/l. Der VOC-Gehalt dieses Produkts in gebrauchsfertiger Form beträgt 688 g/l.

Bestellschlüssel	Format	Farbe	VOC g/l
BLEND/AL	450-ml-Spraydose	Klar	688



BLEND#9

DRIVING SURFACE PERFECTION™
TECHNISCHES DATENBLATT

Version: 1.0

Beispritzverdünner

WICHTIG: NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN EINSATZ. Vor der Verwendung die vollständige Anleitung durchlesen.

Dieses Produkt enthält Gefahrstoffe. Daher sollte immer geeignete persönliche Schutzausrüstung verwendet werden. Umfassende Handhabungsvorschriften und persönliche Schutzinformationen befinden sich auf dem Etikett und im Sicherheitsdatenblatt. U-POL schließt jegliche Haftung aus, wenn der Anwender nicht die empfohlene persönliche Schutzausrüstung trägt. Die Daten oben dienen nur zur Information und können ohne Vorankündigung geändert werden. Es liegt in der Verantwortung des Käufers, die Eignung des Produkts für die beabsichtigte Verwendung sicherzustellen und die Aktualität der Informationen zu überprüfen. Die empfohlene Verwendung unserer Produkte und deren Anwendung in unseren technischen Datenblättern basieren auf unserem Wissen und unserer Erfahrung. Die Datenblätter erhalten Sie bei Ihrem lokalen Fachhändler oder auf der Website von U-POL unter www.u-pol.com. U-POL ist nicht verantwortlich für die durch andere erzielten Ergebnisse, über deren Methoden wir keine Kontrolle haben. U-POL ist daher nicht haftbar für zufällige oder Folgeschäden einschließlich entgangener Gewinne.

U-POL Ltd

Denington Road
NN8 2QH Wellingborough UK
WWW.U-POL.COM

Vertrieb UK

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

International

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

Technische Belange

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