



DRIVING SURFACE PERFECTION

CUSTOM CAN SPRAY AUF LÖSUNGSMITTELBASIS*** ENTWURF ***

CCUP/AL

Version: 1.0

Ausgabedatum: 21.07.2018 Datum der Überarbeitung: 21.07.2018



TECHNISCHES DATENBLATT

Mit Gas vorbefüllte Spraydosen, die mittels einer der von U-POL bereitgestellten Spraydosenfüllmaschinen* mit 100 ml Farbe gefüllt werden können.

* Versuchen Sie nicht, mehr als 100 ml eines Farbprodukts einzufüllen.

- Sorgt für eine verstopfungsfreie, spritzpistolenähnliche Anwendung.
- Enthält eine universelle Lösemittelmischung, die mit allen lösemittelbasierten Beschichtungen kompatibel ist.

Produkt CUSTOM CAN SPRAY AUF LÖSUNGSMITTELBASIS	Bestellschlüssel CCUP/AL	Format 400-ml-Spraydose	Haltbarkeit 5 Jahre
---	------------------------------------	-----------------------------------	-------------------------------

ANWENDUNGSINFORMATIONEN



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.



Oberflächenvorbereitung



Untergrund

gemäß den Anweisungen des Farbherstellers/TDS

Entfetter

Schleifen

Custom Can kann mithilfe des unten beschriebenen Vorbereitungsverfahrens angewendet werden:

- 1) Mit Vorreiniger oder Entfetter entfetten und trocknen lassen.
- 2) Oberfläche nass oder trocken mit Körnung P400–P600 schleifen.
- 3) Nachreinigen, trocknen und entfetten.

Mischen



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

Anzahl der Schichten



Entfernung von der Oberfläche

25 cm

Anwendungstemperatur

20 °C

Ablüften bei 20° C

gemäß den Anweisungen des Farbherstellers/TDS. zwischen Schichten

Trockenzeit



Staubtrocken bei 20 °C

gemäß den Anweisungen des Farbherstellers/TDS

Überlackieren



gemäß den Anweisungen des Farbherstellers/TDS

TECHNISCHE DATEN

Physische Eigenschaften



Aussehen

Aerosol

Farbe

Farblos

Dichte

0,695 g/cm³

Feststoffe in Prozent

0 Gew.-%

VOC-Informationen



VOC-Kategorie (2004/42/EG)

Spezialprodukte, Produktkategorie IIB(e), max. Grenzwert 840 g/l

Der VOC-Gehalt dieses Produkts bei Anlieferung beträgt 763 g/l. Der VOC-Gehalt dieses Produkts in gebrauchsfertiger Form beträgt 763 g/l.

Lagerung



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 Verdüner.

Nur im Originalbehälter an einem kühlen, gut belüfteten Ort aufbewahren, fern von: Wärmequellen, Zündquellen, Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen. Nicht rauchen. Behälter dicht geschlossen halten. Nicht Temperaturen von mehr als 50 °C aussetzen. Feuersicher aufbewahren. An einem gut belüfteten Ort lagern. Nur im Originalbehälter aufbewahren.

Empfohlene Lagertemperatur

+5° C bis +25° C

Zugehörige Produkte



Produkt

WIPE#6 Entfettungsspray auf Lösungsmittelbasis

Bestellschlüssel

WIPE/AL

Format

450-ml-Spraydose



DRIVING SURFACE PERFECTION

CUSTOM CAN SPRAY AUF LÖSUNGSMITTELBASIS*** ENTWURF ***

CCUP/AL

Version: 1.0

Ausgabedatum: 21.07.2018 Datum der Überarbeitung: 21.07.2018



TECHNISCHES DATENBLATT

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 haftet nicht für die falsche Verwendung oder den Missbrauch seiner Produkte, und es gibt keine ausdrückliche oder stillschweigende Anwendungsgarantie.

UK CA

Wenn Sie weitere technische Unterstützung benötigen, wenden Sie sich an die technische Abteilung von U-POL unter technicalsupport@u-pol.com

U-POL Limited
Denington Road
NN8 2QH Wellingborough - Großbritannien
T +44 (0) 1933 230310
technicalsupport@u-pol.com - www.u-pol.com

U-POL Niederlande B.V.
Hoogoorddreef 15
1101BA Amsterdam - Niederlande
T +31 20 240 2216
technicalsupport@u-pol.com - www.u-pol.com