

# TECHNISCHES DATENBLATT

## TECHNICAL DATA SHEET

### Montageflüssigkeit

DX MF 301

#### ALLGEMEINES

Montageflüssigkeit für eine effektive Nassverklebung von Selbstklebefolien. DX MF 301 ist gebrauchsfertig eingestellt und kann sofort verwendet werden. Sie ist optimal geeignet für unsere selbstklebende UV-Schutz Gelbfolie YSA520.

#### PRODUKTVORTEILE

- Schnelle und einfache Verklebung von Selbstklebefolien z.B. Gelbfolie YSA520.
- Die Folie bleibt während der Verklebung repositionierbar.
- Bildet garantiert keine sichtbaren oder störenden Rückstände.
- Für eine hohe Endklebekraft der Folie.

#### CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Nichtentflammbare, wässrige Lösung aus anionischen und nichtionischen Tensiden und Alkoholen. Keine Kennzeichnungspflicht.

Ein Sicherheitsdatenblatt nach EU-Richtlinien ist verfügbar.

#### ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN

Bei Augenkontakt gründlich mit kaltem Wasser ausspülen.

#### VERARBEITUNG

Den zu beklebenden Untergrund (Fensterscheibe) gründlich reinigen und gleichmäßig mit der Montageflüssigkeit DX MF 301 einsprühen. Die Selbstklebefolie mit der Klebefläche auf der zu beklebenden und noch feuchten Oberfläche ausrichten, aufkaschieren und die überschüssige Flüssigkeit anschließend gründlich ausrakeln (ein geeignetes Raket mit Filzeinsatz ist ebenfalls bei uns erhältlich). Reste der Montageflüssigkeit DX MF 301 mit einem weichen, saugfähigen Tuch abwischen. Eine evtl. Weißfärbung des Klebers verliert sich je nach Temperatur und Raumfeuchte innerhalb weniger Tage.

#### VERSANDEINHEITEN

Artikel-Nummer:	Verkaufseinheit
GEZBDX301	800 ml (Sprühflasche)
GEZ5DX305	5.000 ml (Kanister)

# TECHNISCHES DATENBLATT

## TECHNICAL DATA SHEET



### Besondere Hinweise

Alle Daten und Angaben entsprechen unserem besten Wissen und basieren auf Mess- und Erfahrungswerten. Sie entbinden den Verarbeiter nicht von eigener Überprüfung und Durchführung von Tests für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck. Unsere Produkte werden laufend qualitätsüberprüft und weiterentwickelt. Wir behalten uns daher vor, ohne Zusatzinformation die chemische Zusammensetzung bzw. physikalische Eigenschaften neuen Erkenntnissen anzupassen.

Bei Fragen zu speziellen Anwendungen sprechen Sie bitte mit unserer technischen Beratung.

Ihre Anfrage gerne per E-Mail oder telefonisch.

E-Mail: [info@lithoprotect.com](mailto:info@lithoprotect.com)

Tel.: +49 (0) 731 3608 0916

Lithoprotect® ist eine Marke der:

**durXtreme**

durXtreme GmbH  
Nicolaus-Otto-Str. 39  
89079 Ulm  
Germany