Technisches Datenblatt



MD Aushärtebeschleuniger

Stand: September 16

Flüssig	
Farbe	transparent
Geruch	typisch
Dichte	0,84 g/cm³
Viskosität 20°C	1,05 mPa.s
Siedepunkt	78 °C
Flammpunkt	12 °C
Dampfdruck	57 mbar
Wassergefährdungsklasse	2
Temperaturbeständigkeit	+5°C bis +40°C

Der Aushärtebeschleuniger von Marston-Domsel sorgt für eine noch schnellere Aushärtung von MD GLUE Rapidkleber. Hauptsächlich zu verwenden für Rapidkleber mit höherer Viskosität.

Anwendung

Klebeflächen durch z.B. Marston-Cleaner von Schmutz, Öl/Fett befreien. MD Aushärtebeschleuniger für CA durch Sprühen auf eine Klebefläche auftragen. Klebstoff auf die andere Seite aufbringen und Teile sofort zusammenfügen.

Verpackungseinheiten	Artikelnummer	
25 Glasflaschen mit Sprühkopf 15 ml	MAC.Y15	
Die Angaben sind Durchschnittswerte. Sie dienen lediglich zu Ihrer Information, begründen jedoch keine Gewährleistungsansprüche.		

Bergheimer Str. 15 | D-53909 Zülpich | Tel. 02252/94150 | info@marston-domsel.de www.marston-domsel.de

Die Angaben in diesem Produkt sind nach unserem besten Wissen erstellt worden und dienen lediglich zu Informationszwecken. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Vor Anwendung sollten eingehende Versuche durchgeführt werden, dabei stellt dieser Prospekt eine Grundlage dar. Die Verantwortung für eventuelle Maßnahmen zum Schutze von Eigentum und Personen trägt der Anwender. Sicherheitsdatenblätter nach geforderter Norm sind für alle Produkte auf Wunsch erhältlich.