

ZUBEHÖR

TECHNISCHES DATENBLATT

MS Polymer Zubehör Universal Haftreiniger

WIKO MS Polymer Universal Haftreiniger ist ein 1-komponentiger Reiniger und Primer zur Haftungsoptimierung von MS Polymer Produkten.

Gebinde
250ml Pinseldose
1000ml Dose

Art.-Nr.:
MSPR.U.PD250
MSPR.U.D1000



Spezifische Eigenschaften

- Gute Haftung von MS-Polymer Produkten auf Metall, Glas und Kunststoff
- Schnelle Trocknungszeit
- Keine Fleckenbildung

Anwendung

MS Polymer Universal Haftreiniger wird hauptsächlich eingesetzt in Kombination mit verschiedenen Dichtstoffen.

Tragen Sie das Produkt mit einem Lappen auf die zu reinigenden Teile auf und lassen das Produkt ca. 5 Minuten abtrocknen, wischen Sie anschließend die Teile mit dem Lappen ab.

Bei starker Verschmutzung gegebenenfalls mehrmals behandeln.

Prüfen Sie bitte vorher die Verträglichkeit von empfindlichen Materialien an nicht sichtbaren Stellen.

Technische Daten

Basis:	Silan	
Viskosität bei 23°C:	ca. 10 mPa.s	(EN 12092)
Dichte:	ca. 820 kg/m ³	(EN ISO 2811-2)
Feststoffgehalt:	ca. 1 %	
Flammpunkt:	ca. + 12 °C	
Lösemittel:	Mischung aus Alkohole	
Trockenzeit:	ca. 10 Minuten	
Offene Zeit:	minimal 10 Minuten und maximal 24 Stunden	
Verbrauch:	ca. 50 - 100 g/m ²	
Verarbeitungstemperatur:	minimal + 5 °C, maximal + 35 °C	
Lagertemperatur:	minimal + 5 °C, maximal + 25 °C	
Temperaturbeständigkeit:	von - 30 °C bis + 200 °C	
Haltbarkeit:	12 Monate in ungeöffneter Verpackung	

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben, im Besonderen die Vorschläge zur Verarbeitung und Verwendung der Produkte, basieren auf unseren Erfahrungen und neuesten Erkenntnissen. Da die Materialien sehr unterschiedlich sein können und wir keinen Einfluss auf die Arbeitsbedingungen haben, empfehlen wir ausreichende Eigenversuche durchzuführen, um die Eignung der Produkte zu bestätigen. Eine Haftung kann weder aus diesen Hinweisen noch aus einer mündlichen bzw. schriftlichen Beratung begründet werden. Bitte beachten Sie auch die Angaben unserer Sicherheitsdatenblätter.