



Technisches Datenblatt

MD MK 3000

Stand: Juni 16

Montagekleber - Hochwertiger Kleb- und Dichtstoff auf Basis von MS-Polymer

ISEGA Unbedenklichkeitserklärung eingetragen 40681 U 15 | 04.09.2015

Basis	Modifizierte MS – Polymere
Konsistenz	thixotrop
Verarbeitungstemperatur	+5°C bis +40 °C
Farbe	weiß
Durchhärtegeschwindigkeit	3 mm/24 Stunde
Dichte	1569 kg/m³
Hautbildungszeit (23°C 55%RF)	10 bis 15 Minuten
Zugfestigkeit (DIN 53504)	2,18 MPa
Temperaturbeständigkeit (nach Aushärtung)	-40°C bis +100°C
kurzfristige Temperaturbeständigkeit (2 bis 3 Std.)	+120°C
Härte Shore A DIN 53505	58
E-Modul bei 100% Dehnung	1,39 Mpa
Bruchdehnung (DIN 53504)	335%
Lagerzeit (bei +5 - +25°C)	12 Monate

Die Angaben sind Durchschnittswerte. Sie dienen lediglich zu Ihrer Information, begründen jedoch keine Gewährleistungsansprüche.

Eigenschaften

- o haftet sofort
- ist die neue Generation des Montageklebers.
- o härtet schnell durch
- o ist sehr gut geeignet für Natursteine
- o schrumpft nicht
- ist frei von Isocyanat, Phtalat, Lösungsmittel und Silikon
- hat eine sehr hohe Anfangshaftung,
 Verklebung von schweren Teilen an vertikalen Stellen und Deckenmontage
- ersetzt herkömmliche Befestigungen Schrauben, Nieten oder Schweißen.
- o ist geruchlos
- ist beständig gegen z.B. Witterung, UV Strahlung, Wasser, Chlor usw.
- Ist pilzhemmend
- verbindet schnell, einfach und kostengünstig viele Medien

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.

Technisches Datenblatt



Anwendungsbeispiele

Dachdeckerhandwerk (Bitumen verträglich), Blechverarbeitung, Apparatebau, Klimatechnik, Yacht/Bootsbau, Karosserie, Fahrzeugbau und Fensterbau. Verklebung von Stein, Beton, Spiegel, Naturstein, Gips, Polycarbonat, PSPU, PVC, Kunststoff, Kupfer, Blei, Zink, Aluminium, Stahl, Holz und Glas. MD MK3000 ist silikonfrei. Ein Klebstoff, welcher eine noch nie da gewesene Anfangshaftung aufweist. Mit MD MK3000 ist es möglich auch schwere Teile wie z.B. Steine, Holz, Fliesen und Metalle zu verkleben, wo herkömmliche Klebstoffe nachgeben und abrutschen. MD MK3000 ist pilzhemmend.

Verarbeitungshinweise

Die zu verklebenden Teile müssen sauber, öl- und fettfrei sein. MD MK3000 einseitig auftragen, Teile positionieren und fest anpressen. Die Haftung erfolgt sofort.

RoHS konform

Verpackungseinheiten:	Artikelnummer:
12 Kartuschen á 450 g	MMK.W.K290

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