



MD FLEX-PU

Stand: August 16

| | |
|---|--------------------------------|
| Farben | schwarz grau weiß |
| Konsistenz | pastös |
| Verarbeitungstemperatur | +5°C bis +30°C |
| Standvermögen ISO 7390 | <2mm |
| Schrumpfung ISO 10563 | 10 % |
| Dichte | 1,18 g/ml |
| Hautbildungszeit (23°C/50% rF) | ca. 60 Minuten |
| Aushärtungsgeschwindigkeit (23°C, 50 % rF) | 4 mm/24h |
| Frostbeständig bis -15°C während des Transports | ja |
| Haltbarkeit zwischen +5°C und +25°C | 12 Monate |
| Anstrichverträglich nach Aushärtung | ja |
| Praktische Dehnfähigkeit | ±25 % |
| Temperaturbeständigkeit nach Aushärtung | -40°C bis +90°C |
| Mechanische Werte bei einer 2 mm Schicht | |
| Shore Härte A 3s DIN 53505 | 50 |
| Modul 100% DIN 53504 | 0,6 mPa.s (N/mm ²) |
| Bruchdehnung DIN 53504 | >400 % |
| Produktbeschreibung | |
| <p>MD FLEX-PU wird überall eingesetzt, wo eine hochfeste Nahtabdichtung zwischen den unterschiedlichen Bauteilen hergestellt werden muss. MD FLEX-PU ist für den Innen- und Außenbereich geeignet. Witterungsbelastete Abdichtungen und Verklebungen von Holz, Metall, Glas, Keramik und Kunststoff sind möglich. MD FLEX-PU ist gegen Wasser, Seewasser und viele verdünnte Säuren und Laugen beständig.</p> | |
| <small>Die Angaben sind Durchschnittswerte. Sie dienen lediglich zu Ihrer Information, begründen jedoch keine Gewährleistungsansprüche.</small> | |

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



Verarbeitungshinweise

Flächen müssen sauber, öl- und fettfrei sein. MD FLEX-PU punkt- oder wellenförmig auftragen. Zutritt von Luftfeuchtigkeit muss gewährleistet sein. Teile innerhalb von 10 Minuten fügen. Nicht geeignet für PE, PP und Silikon. Haftprüfungen werden empfohlen.

| Verpackungseinheit | Artikelnummer | Farbe |
|-----------------------|---------------|---------|
| 12 Kartuschen á 360 g | MPU.S.K310 | schwarz |
| 12 Kartuschen á 360 g | MPU.G.K310 | grau |
| 12 Kartuschen á 360 g | MPU.W.K310 | weiß |

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