



## MD Marston DuraPress

Stand: Oktober 16

<b>Enthält keine Isocyanate</b>	
Farbe	rot
Dichte (25°C)	1,10 g/cm <sup>3</sup>
Grundstoff	60.0 - 70.0 % Polyurethan
Lösemittel	30.0 - 40.0% (Gemisch Aceton/ Ethylacetat)
Temperaturbeständigkeit von	-55°bis +270°C (kurzzeitig bis +300°C)
Max. Spaltfüllvermögen	ca. 0,20 mm
Anlieferungszustand	pastös
Korrosionsverhalten	verhindert atmosphärische Korrosion
Lagerfähigkeit	unbegrenzt bei Raumtemperatur
<b>Beständigkeit</b>	
<p>Dauerplastische, sehr adhäsive Dichtmasse auf Basis Polyurethan. Aufgrund seiner ausgezeichneten thermischen, mechanischen und chemischen Beständigkeit, eignet sich MARSTON Universal-Dichtung besonders für anspruchsvolle und kritische Dichtverbindungen. MARSTON Universal-Dichtung ist u. a. beständig gegen alle Mineralöle und eine Vielzahl synthetischer Öle, gegen Schmierstoffe, Treibstoffe, Additive, Luft, Gase, Wasser sowie Wasser-Frostschutzmittel-Gemische.</p>	
<b>Materialkombinationen</b>	
- Metall-Metall      - Metall-Kunststoff      - Kunststoff-Kunststoff	
<b>Eigenschaften</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>○ Dauerplastisch</li><li>○ Sehr gute Haftung auf der Dichtfläche</li><li>○ Schnell einsatzbereit</li><li>○ Beständig gegen viele Medien</li><li>○ Leichte Demontage</li><li>○ Keine Korrosion</li></ul>	
<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](mailto:info@marston-domsel.de)  
[www.marston-domsel.de](http://www.marston-domsel.de)



## Anwendungsbeispiele

Abdichtung von Motoren und Gehäusen im Automobil- und Motorrad-Industrie, Traktorenbau, Elektroindustrie, Turbinen- und Kernkraftwerke, Maschinenbau, Getriebebau, Lebensmittelindustrie, Gas-, Wasser-, Elektrizitätswerke, Pumpenbau, Bergbau u.v.a.  
Diverse Freigaben liegen vor. MARSTON Universal-Dichtung ist frei von Silikon.

## Verarbeitungshinweis

Die Dichtflächen mit MARSTON CLEANER reinigen. MARSTON Universal-Dichtung einseitig auftragen, bei starken Rautiefen beidseitig und ca. 10 Minuten ablüften lassen. Danach Teile montieren. Nach 10 Minuten nochmals die Schraubverbindung nachziehen. Keine längere Wartezeit erforderlich!

## Verpackungseinheiten

12 DuraPress á 200 ml

## Artikelnummer

MMD.K200

Bergheimer Str. 15 | D-53909 Zülpich | Tel. 02252/94150 | [info@marston-domsel.de](mailto:info@marston-domsel.de)  
[www.marston-domsel.de](http://www.marston-domsel.de)