

<b>Technische Daten MD-Flächendichtung Basis: Methacrylatester</b>	<b>MFD.2000</b>	<b>MFD.3000</b>	<b>MFD.4000</b>	<b>MFD.5000</b>
Farbe	grün	rot	orange	rot
Viskosität (25°C) (mPa.s)	17.000 - 50.000	50.000 - 250.000	30.000 - 80.000	70.000 - 300.000 thixotrop
Dichte (25°C) (g/mm)	1,1	1,1	1,1	1,05
Temperaturbeständigkeit in °C von - bis	-55°C bis +150°C	-55°C bis +150°C	-55°C bis +150°C	-55°C bis +200°C
Max. Spaltfüllvermögen (mm)	0,30	0,50	0,50	0,50
Scherfestigkeit (DIN54452) (N/mm <sup>2</sup> )	4 - 6	8 - 13	5 - 10	5 - 10
Handfestigkeit (Min.)	20 - 40	10 - 20	15 - 30	15 - 30
Funktionsfestigkeit (h)	1 - 3	1 - 3	1 - 3	3 - 6
Festigkeitsklasse (DIN 30661)	1	2	2	2
Lagerzeit (Monat)	12	12	12	12
Belastung (Nm)	2 - 4	7 - 10	5 - 8	6 - 8
Flammpunkt	>100°C	>100°C	>100°C	>100°C