

<b>Baza polimerowa:</b>	<b>MVQ (Silikon)</b>
<b>Kolor:</b>	<b>biały</b>
<b>Ciężar właściwy:</b>	<b>ok. 0,25 g/cm<sup>3</sup> +/- 0,04</b>
<b>Twardość:</b>	<b>8 - 15° Shore A</b>
<b>Wytrzymałość:</b>	<b>45 N/mm</b>
<b>Wydłużenie przy zerwaniu:</b>	<b>&gt; 200 %</b>
<b>Zespół kompresji: (24 h / 150 ° C / 25% stałej deformacji)</b>	<b>15 %</b>
<b>Odporność temperaturowa:</b>	<b>- 50°C do +200°C</b>
<b>Przewodnictwo cieplne przy 124°C</b>	<b>0,07 W / mK</b>
<b>Klasyfikacja ogniowa:</b>	<b>DIN 4102 Teil 1, B 2</b>

Podane informacje wynikają z posiadanej wiedzy.  
Wszystkie dane są oparte na średnich i powinny być traktowane jako wytyczne.

--	--	--	--