

**Technisches Datenblatt / Technical datasheet: SBR-Schutzkappe / SBR Cap**

<b>Allgemeine Eigenschaften / Basic properties</b>	<b>Norm / Standard</b>	<b>Einheit / Unit</b>	<b>Wert / Value</b>
Farbe / Colour	-	-	grau / grey
Dichte / Specific gravity	ASTM D 297	g/cm <sup>3</sup>	1,338
Härte / Hardness	ASTM 2240	Shore A	60 +/- 5
<b>Mechanische Eigenschaften / Mechanical properties</b>	<b>Norm / Standard</b>	<b>Einheit / Unit</b>	<b>Wert / Value</b>
Reissdehnung / Elongation at break	ASTM D 412/C	%	539
Reissfestigkeit / Tensile strength	ASTM D 412/C	N/mm <sup>2</sup>	8,6
Druckverformungsrest / Compression set 70h at 70 °C, 25 % def.	ASTM D 395/B	%	25
<b>Alterung / Aging</b>	<b>Norm / Standard</b>	<b>Einheit / Unit</b>	<b>Wert / Value</b>
<b>Luft / Air 70h at 70 °C</b>			
Härte / Hardness-change	ASTM D 573	Shore A	+3
Reissfestigkeit / Tensile-change		%	+10

Die oben erwähnten Angaben basieren auf begleitenden Mischungsfreigabeprüfungen und stellen statistische Produkt-Kennzahlen dar, beinhalten jedoch keine zugesicherten Eigenschaften. Änderungen, soweit sie dem technischen Fortschritt dienen und das Produkt nicht erheblich modifizieren, bleiben vorbehalten.

The above data is based on accompanying compound release tests and represents product classification numbers, however they do not contain ascertained properties and cannot be binding. We reserve the right to alter product constants with the scope of technical progress or new developments.

Prod. Code: 6005238