

## Import SBR 65 Import SBR 65

Allgemeine industrielle und technische Anwendungen  
general industrial and technical application



Stärken / thicknesses Einlagen / plies				
Stärke thicknesses (mm)	Formate / dimensions (mm)	Formate / dimensions (mm)	Formate / dimensions (mm)	Formate / dimensions (mm)
1,0	1200 x 10000	1400 x 10000		
1,5	1200 x 10000	1400 x 10000		
2,0	1200 x 10000	1400 x 10000		
3,0	1200 x 10000	1400 x 10000		
4,0	1200 x 10000	1400 x 10000	1450 x 10000	
5,0	1200 x 10000	1400 x 10000		
6,0	1200 x 10000	1400 x 10000		
8,0	1200 x 10000	1400 x 10000		
10,0	1200 x 10000	1400 x 10000	1200 x 2200	1400 x 2200
12,0	1200 x 10000	1400 x 10000	1200 x 2200	1400 x 2200
15,0	1200 x 10000	1400 x 10000	1200 x 2200	1400 x 2200
20,0	1200 x 2200	1400 x 2200		
25,0	1200 x 2200	1400 x 2200		
30,0	1200 x 2200	1400 x 2200		
40,0	1200 x 2200	1400 x 2200		
50,0	1200 x 2200	1400 x 2200		

Weitere Abmessungen auf Anfrage.  
Other dimensions on request.

Eigenschaften / properties	Werte / values
Qualität   quality	SBR
Gewicht   gravity (g/m <sup>3</sup> )	1,5
Farbe   colour	schwarz / black
Zerreißfestigkeit (MPa) tensile strength	3
Bruchdehnung (%) elongation at break	200
Härte   hardness (Shore A)	65±5



**Hinweis:** Die technischen Kennwerte sind lediglich eine Planungshilfe. Insbesondere stellen sie keine zugesicherten Eigenschaften dar. Die Informationen im Datenblatt beruhen auf Einzelmessungen und unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Produktionsbedingte Änderungen vorbehalten.

Wir weisen darauf hin, dass die individuellen Einsatzbedingungen Einfluss auf die Eigenschaften jedes einzelnen Produktes nehmen. Aus diesem Grund ist der Kunde verpflichtet, die Materialien einer Eignungsprüfung zu unterziehen. Der Einsatz unserer Materialien erfolgt ausschließlich im Verantwortungsbereich des Anwenders.

We point out that all information within this catalogue must be considered as rough guidelines. All information provided does not describe any warranted characteristics of materials. The information in this catalogue is based upon individual measurements representing our best knowledge as of the day of measurement. They are subject to technical modifications. We point out that the specific operation conditions may influence the properties of each individual product. For this reason, the customer is required to perform an aptitude test of the materials. The use of our materials is the sole responsibility of the user.

Please note that only the German version of this catalogue is binding in any case. Legal claims can only be based upon the German version. We admit no liability for this English version since it is for explanatory purposes only.