

Datenblatt für *Compri-pol/J spez B2*
Baustoffklasse B2

Geschlossenzelliger PE-Schaum zur Abdichtung bei Verglasungen und in der Industrie.

<u>Schaum</u>	Polyethylenschaum (mit Haut), anthrazit, geschlossenzellig	
<u>Raumgewicht</u>	25 kg / m ³	
<u>Temperaturbeständigkeit</u>	- 30 °C bis + 80 °C	
<u>Empfohlene Verarbeitungstemperatur</u>	+ 10 °C bis + 30 °C	
<u>Schälwiderstand</u>	≥ 5 N / 25 mm, Schaumspaltung	DIN EN 1939
<u>Scherwiderstand</u>	1000 g / 625 mm ²	DIN EN 1943
<u>Klebstoff</u>	Schmelzkleber aus Synthetikgummi	
<u>Klebeeigenschaften</u>	klebeintensiv	
<u>Abdeckmaterial</u>	ohne	
<u>Kondenswasserbeständigkeit</u>	sehr hoch	
<u>Alterungsbeständigkeit</u>	begrenzt	
<u>UV-Beständigkeit</u>	begrenzt	
<u>PE-Schaum-Baustoffklasse</u>	B2, normalentflammbar	DIN 4102
<u>Lieferform</u>	auf Rolle oder Spule erhältlich	

Diese Angaben beziehen sich nur auf den Schaumstoff, nicht aber auf den Kleber.
Sämtliche angeführte Daten sind Richtwerte, eine Verbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden.