

Datenblatt für **Compri-kork**

Korkband mit Klebstoff zum Abdichten, Lagern und als Isolation.

Compri-kork, Verbundkork mit Selbstklebung und Abziehfolie, findet Verwendung im Automobilbau, Maschinenbau, Glasbau, Möbelbau, als Rohrschellen-Isolierung bei wärmeleitenden Leitungen; zur Isolation gegen Kälte, Schall und Feuchtigkeit als Dichtung gegen Öle, Benzin, Salzlösungen, verdünnte Säuren, Luft, Wasser.

Eigenschaften	Norm	Einheit	Mittelwert	Toleranz abs. +/-
Breite max.		m	1	
Dicken min.		mm	1	
max.		11	6	
Rollenlänge		m	10	
Klebstoff		-	Acrylatdispersion	
Material			Verbundkork mit vernetzendem Bindemittel	
Abdeckmaterial		-	PE-Silikonfolie	
Zugfestigkeit	ISO 7322	MPa	> 0,3	
Dehnung	EN12311-1			
- längs		%	50	
- quer		%	55	
Raumgewicht	DIN EN ISO 845	kg/m ³	190	
Kompression	ISO 7322	%	25-45	
Rückfederung	ISO 7322	%	>/- 75	

*...cirka Werte

Zusatzinformationen:

Die oben stehenden Angaben erfolgten nach besten Wissen. Wir behalten uns das Recht auf Änderungen in der Rezeptur vor. Der Käufer hat sich über die neuesten Entwicklungen des oben genannten Produktes zu informieren. Die Anwendungsweise, sowie die Umstände der Anbringung liegen außerhalb unserer Beurteilungsmöglichkeit und damit in Verantwortung des Käufers. Haftung aufgrund dieses Produktinformationsblattes wird nicht übernommen. Lieferungen erfolgen ausschließlich nach unseren Allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen.