

VEOLFORM

Proprietà	Norma ISO	Unità	Valore
Densità	845	kg/m ³	110
Carico di rottura	1926	KPa	1300
Allungamento a trazione	1926	%	225
Forza di compressione	844		
schiacciamento 10%		KPa	85
schiacciamento 25%		KPa	115
schiacciamento 50%		KPa	215
Deformazione residua	1856-C		
22h carico, 23°C			
schiacciamento 25%			
0,5 h dopo il rilascio		%	7
24 h dopo il rilascio		%	3
Conduktività termica	2581		
a 10°C		W/mk	0,050
a 40°C		W/mk	0,051
Gamma di temperatura di lavorazione	Interno	°C	-80/+75
Assorbimento d'acqua (7giorni)	Interno	vol. %	<1,5
Trasmissione vapor d'acqua (5 mm)	1663	g/m ² x 24h	2,28
Valore μ (23°C, 0-85% umidità relativa)	1663		3100
Durezza Shore A/O	Interno		22/29

Queste informazioni sul Veolform (schiuma poliolefinica reticolata chimicamente) si fondano sulle conoscenze della ditta produttrice. Tutti i dati sul prodotto si intendono come valori medi e sono da considerarsi soltanto come indicazioni generali.