

VA45

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

PROPRIETA'	METODO	UNITA' DI MISURA	VALORI
FISICHE			
Densità	ISO 845	Kg/m ³	45 ± 6
Assorbimento d'acqua (7 giorni)	DIN 53428	vol %	≤ 2,6
Trasmissione del vapore acqueo	ISO 1663	g/m ² per 24 h	≤ 20
MECCANICHE			
Tensile strenght	ISO 1798	kPa	> 215
Tensile elongation	ISO 1798	%	> 210
Compressive strength	ISO 1798	kPa	10% > 17 25% > 30 50% > 71
Shore hardness 00	Internal	-	> 42
Compression set 23 °C, 22h, 25%	ISO 1856	%	after 0,5h ≤ 17 after 24h ≤ 6
TERMICHE			
Conducibilità termica	ISO 2581	W/mK	a 10 °C 0,039 a 40 °C 0,041
Working temperature range	ISO 2796	°C	-40 +60
Horizontal burn rate	FMVSS 302	mm/min	<100

Le informazioni e i dati riportati sono offerti in buona fede e ritenuti corretti. Tuttavia non viene assunta alcuna responsabilità per tali informazioni e dati, ne può essere presunta garanzia. Documento fornito in copia non controllata