



Egenskaber

Cellestruktur	Lukket	
Hærdningsmiddel	Peroxid	
Farve	Hvid	
Arbejdstemperatur	-70°C til +200°C	
Max temperatur	+260°C	I kort tid
Densitet	250 kg/m ³ (+/- 40)	
Hårdhed	55 Shore 00 (+/- 5)	ASTM D 2240
Hårdhed	Ca 10 Shore A	
Varmeledningsevne	6,4 x 10 ⁻² Wm ⁻¹ K ⁻¹	ASTM C 518
Kompressionsstyrke	90 kPa (+/- 40) ved 40%	ASTM 1056/2000
Brudforlængelse	Min. 150%	SSTM D 412
Trykstyrke	Min. 0,75 N/mm ²	ASTM D 412
Kompressionssæt	Max 15%	I 22 timer
Resistens med stråling (som forventet)	Min. 10 ⁺⁵ GRAYS (10 ⁺⁷ RADS) som forventet	
Brand klassifikation	O.K	FMVSS 302 (SE) - HBF (UL94)

Bemærk venligst:

Dette datablad er omhyggeligt udarbejdet for at rådgive dig på den bedst mulige måde. Oplysninger, tal, testværdier og data svarer til de faktiske tekniske standarder og er resultatet af mange års test og forsøg. Da individuelle driftsbetingelser har indflydelse på anvendelsen af hvert produkt, kan disse oplysningerne kun ses som en grov retningslinje. I alle tilfælde er det kundens ansvar at undersøge om vores produkter er tilstrækkelige til den tilsigtede anvendelse. Hvis der er nogen tvivl (f.eks. kemisk resistens), så tøv ikke med at kontakte os. Brug af vores produkter sker på brugerens egen risiko. Vi har ingen indflydelse på individuel brug. Vi garanterer selvfølgelig kvaliteten af vores produkter i henhold til vores generelle salgsbetingelser, der er tilgængelige på hjemmesiden. Forbehold for trykfejl og produktændringer.