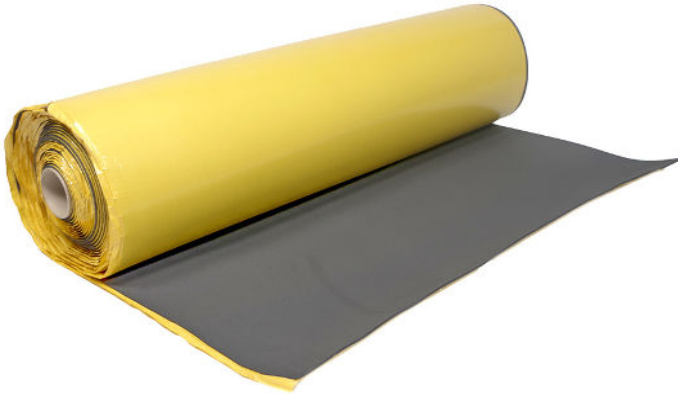


Neopren blend uden sulfuer. Et økonomisk og effektivt valg - bruges bredt i industrierne.



### Egenskaber

Materiale	Neopren/EPDM	
Farve	Sort	
Hårdhed	45 Shore 00 +/- 5	
Densitet	115 kg/m <sup>3</sup> (+/- 15)	ASTM D 1056
Trækstyrke	900 KN/M <sup>2</sup>	
Kompressionsbøjning	25% = 35-65 kPa 50% = 80-160 kPa	ASTM D 1056 NFR 99211
Kompressionssæt	50% i 22 timer ved 23°C = <20% 50% i 22 timer ved 40°C = 47,3%	ASTM D 1056 07 ME D41 1540
Vandabsorbering	<2%	ASTM D 3575
Brudforlængelse	> 180%	
Antændelighed	Bestået	FMVSS 302
Arbejdstemperatur	-30°C til +70°C	
Midlertidig temperatur	+80°C	
Vulkanisering	Peroxid	
Miljø	CFC og HCFC fri Kan genanvendes REACH - ROHS komfortabel IMDS tilgængelig	
FDA regulering	Sort, grå, hvid, blå Sort, grå, hvid, blå Sort, grå	CFR 177 1350 = bestået CFR 177 2600 = bestået CFR 178 3297 = bestået

#### 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.