



<b>Bekledingstype:</b>	Siliconenrubber	
<b>Mogelijke toepassingen:</b>	Walsen, rollen en wielen onderhevig aan hoge temperaturen en/of waar antikleef-eigenschappen vereist zijn	
	Productie van plastic folie : geleidingsrollen, ombuig- en niprollen bij hoge temperatuur	
	Metaalindustrie : ombuigrollen, trekwalzen ingang/uitgang oven	
	Tegendrukrollen en -wielen, presseurwalzen bij het kalanderen, verlijmen, lamineren en hot-melt processen	
	Opdraagrollen voor hete lijm	
<b>Beschikbare hardheden:</b>	40, 50, 60, 70, 75, 80 Shore A	
<b>Beschikbare kleuren:</b>	grijs	
<b>Aanbevolen laagdikte:</b>	min. 10 mm - max. 20 mm	
<b>Temperatuurbestendigheid:</b>	Droog:	continu 200°C / piek 220°C
	Nat:	continu 80°C / piek 90°C
<b>Eigenschappen en voordelen:</b>	Homogene, zuivere bekledingskwaliteit	
	Zeer goede antikleef-eigenschappen, afstotend ten opzicht van lijm	
	Uitstekende elektrische isolator	
	Middelmatige fysische eigenschappen, niet geschikt voor toepassingen met hoge mechanische belasting	
	Goede weerstand tegen heet water en stoom, tegen alcohol en tegen minerale oliën	
<b>Specifieke eigenschappen:</b>	Lijmafstotend/Antiklevend	
<b>Chemische weerstand:</b>	Zuren:	Matig
	Basen:	Goed
	Heet water en stoom:	Zeer goed
	Ozon:	Uitstekend
	Oliën en vetten:	Goed
	Aromatische oplosmiddelen (tolueen, benzene,...):	Niet geschikt
	Chloorhoudende oplosmiddelen:	Matig
	Polaire oplosmiddelen (MEK, ether, acetaat,...):	Matig
	Alkoholen (ethanol, IPA,...):	Zeer goed

Verouderingsgedrag:

Zeer goed

---

**Aanbevolen reinigingsproducten:**

(Warm) water, stoom, zeep en detergenten, industriële reinigers, alcohol

---