



Bekledingstype:	Speciale bekleding	
Mogelijke toepassingen:	Productie en conversie van plastic folie, verpakking, non-woven en hygiëneproducten : tegendrukrollen voor laminatie en pregen (embossen) Rollen voor coating-laminatie, coating-embossing en hot-melt processen Productie van brikverpakking : tegendrukrollen voor de laminatie van geëxtrudeerde plasticfolie op gestanst karton	
Beschikbare hardheden:	65, 70 Shore A	
Beschikbare kleuren:	grijs	
Aanbevolen laagdikte:	min. 10 mm - max. 25 mm	
Temperatuurbestendigheid:	Droog:	continu 200°C / piek 230°C
	Nat:	continu 200°C / piek 230°C
Eigenschappen en voordelen:	Speciale tweelaagse technologie met harde onderlaag voor dynamische stabiliteit bij hoge snelheid en zachtere buitenlaag voor goede vervorming Uitstekende weerstand tegen temperatuur en tegen ozon Verbeterde release en antikleurende eigenschappen van de buitenlaag	
Specifieke eigenschappen:	Lijmafstotend/Antiklevend Verbeterde release	
Chemische weerstand:	Zuren:	Zeer goed
	Basen:	Zeer goed
	Heet water en stoom:	Goed
	Ozon:	Uitstekend
	Oliën en vetten:	Uitstekend
	Aromatische oplosmiddelen (tolueen, benzene,...):	Zeer goed
	Chloorhoudende oplosmiddelen:	Niet geschikt
	Polaire oplosmiddelen (MEK, ether, acetaat,...):	Niet geschikt
	Alkoholen (ethanol, IPA,...):	Zeer goed
	Verouderingsgedrag:	Uitstekend
Aanbevolen reinigingsproducten:	Alle reinigingsmiddelen en oplosmiddelen, behalve polaire producten (MEK, acetaat, ether)	