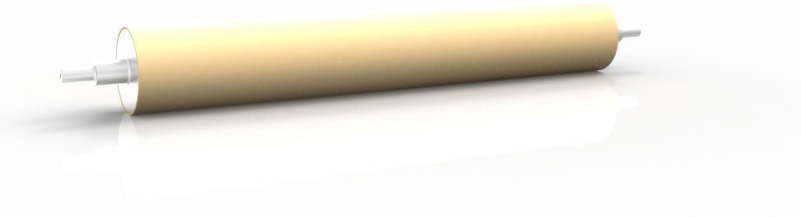


NipFoil-Plus



Bekledingstype:	Speciale rubber	
Mogelijke toepassingen:	Productie van plastic folie : nip- en aandrukrollen, debiet-, strek- en ombuigrollen, laminatorrollen (niet antistatisch)	
	Productie van flexibele verpakking, van etiketten en zelfflklevende producten en van plastic folie : hoog-temperatuur laminatierollen	
	Rollen bij de transformatie van weefsels, vilt en non-woven en substraten op basis van glas en koolstof	
	Hakrollen voor de productie van plastic granulaat	
Beschikbare hardheden:	70 Shore A	
Beschikbare kleuren:	beige	
Aanbevolen laagdikte:	min. 12 mm - max. 25 mm	
Temperatuurbestendigheid:	Droog: Nat:	continu 110°C / piek 130°C continu 70°C / piek 80°C
Eigenschappen en voordelen:	Goede stabiliteit onder mechanische en dynamische belasting, ook bij hogere temperatuur	
	Zeer goede slijt- en scheurvastheid	
	Neutraal gedrag ten opzichte van diverse substraten zoals plastic folie, aluminium, vilt enz.	
	Goede weerstand tegen vetten en oliën	
	Matige tot zwakke weerstand tegen polaire oplosmiddelen (MEK, acetaten) en tegen aromaten (benzeen, toluëen)	
Chemische weerstand:	Zuren: Basen: Heet water en stoom: Ozon: Oliën en vetten: Aromatische oplosmiddelen (toluëen, benzene,...): Chloorhoudende oplosmiddelen: Polaire oplosmiddelen (MEK, ether, acetaat,...):	Zeer goed Goed Goed Uitstekend Goed Matig Niet geschikt Niet geschikt
Aanbevolen reinigingsproducten:	(Warm) water, zeep, industriële detergenten, alcohol, (licht) zure reinigers	