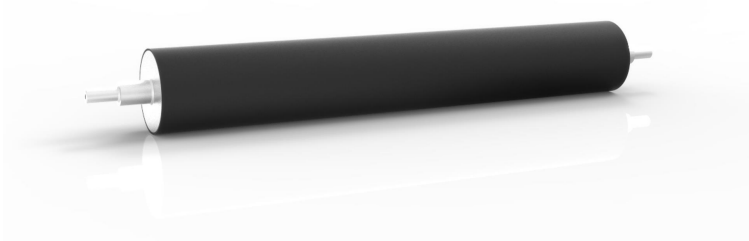


Hannethane-AS



Bekledingstype:	Polyurethaan	
Mogelijke toepassingen:	Alle industrieën : rollen & wielen waar zeer hoge mechanische eigenschappen & slijtvastheid vereist zijn, in combinatie met antistatische eigenschappen Plastic folie productie en conversie, vilt & vlies, etiketten en kleefband, aluminiumfolie : geleidings-, transport-, debiet-, trek- en niprollen - lamineerrollen Wikkelen & versnijden van plastic folie en diverse substraten : geleidings-, contact- en niprollen Separatorrollen voor aluminium folie	
Beschikbare hardheden:	40, 45, 50, 55, 60, 70, 75, 80, 85, 90 Shore A	
Beschikbare kleuren:	zwart, geel	
Aanbevolen laagdikte:	min. 10 mm - max. 25 mm	
Temperatuurbestendigheid:	Droog: Nat:	continu 80°C / piek 90°C continu 50°C / piek 60°C
Eigenschappen en voordelen:	Uitstekende mechanische eigenschappen Uitstekende slijtvastheid, scheurweerstand en weerstand tegen insnijding Zeer goede vervormingseigenschappen, hoge veerkracht Verbeterde release eigenschappen ten opzichte van plastic folie	
Specifieke eigenschappen:	Antistatisch	
Chemische weerstand:	Zuren: Basen: Heet water en stoom: Ozon: Oliën en vetten: Aromatische oplosmiddelen (tolueen, benzene,...): Chloorhoudende oplosmiddelen: Polaire oplosmiddelen (MEK, ether, acetaat,...): Alkoholen (ethanol, IPA,...):	Matig Goed Niet geschikt Goed Zeer goed Matig Niet geschikt Niet geschikt Goed
Aanbevolen reinigingsproducten:	(Lauw) water, zeep, industriële ontvetters, wasbenzine, terpentijn, in beperkte mate alcohol	