



Bekledingstype:	Rubber
Mogelijke toepassingen:	<p>Diverse toepassingen in vele industriële omgevingen : textiel, verpakking, karton, convertig, glas, plastic (film), hout enz., waarbij antistatische eigenschappen vereist zijn</p> <p>Productie en transformatie van plastic folie en flexibele verpakking - wikkelen en snijden : nip- en leidrollen, contactrollen, spreidrollen</p> <p>Rollen en wielen in contact met olie, benzine of vet en waarbij antistatische eigenschappen vereist zijn (bv. ATEX omgeving)</p>
Beschikbare hardheden:	45, 50, 60, 65, 70, 80 Shore A
Beschikbare kleuren:	zwart
Aanbevolen laagdikte:	min. 10 mm - max. 25 mm
Temperatuurbestendigheid:	Droog: continu 90°C / piek 110°C Nat: continu 60°C / piek 80°C
Eigenschappen en voordelen:	<p>Uitstekende weerstand tegen oliën, benzine en (dierlijke) vetten</p> <p>Zeer goede mechanische eigenschappen, scheur- en slijtvastheid - goed elastisch gedrag</p> <p>Antistatisch</p>
Specifieke eigenschappen:	Antistatisch
Chemische weerstand:	Zuren: Goed Basen: Zeer goed Heet water en stoom: Goed Ozon: Goed Oliën en vetten: Uitstekend Aromatische oplosmiddelen (tolueen, benzene,...): Matig Chloorhoudende oplosmiddelen: Niet geschikt Polaire oplosmiddelen (MEK, ether, acetaat,...): Niet geschikt Alkoholen (ethanol, IPA,...): Zeer goed
Aanbevolen reinigingsproducten:	(Warm) water, zeep, industriële reinigingsmiddelen, alcohol, benzine, terpentijn, white spirit