

Resistoplast 115



Bekledingstype:	Speciale rubber	
Mogelijke toepassingen:	Conversie van hygiënisch papier : embosserwals voor hoog-temperatuur embossing (continu 150 °C)	
Beschikbare hardheden:	60 Shore A	
Beschikbare kleuren:	zwart	
Aanbevolen laagdikte:	min. 10 mm - max. 20 mm	
Temperatuurbestendigheid:	Droog:	continu 150°C / piek 160°C
Eigenschappen en voordelen:	<p>Dynamische eigenschappen geoptimaliseerd voor perfect gedrag in de nip tijdens het embossen bij hoge temperatuur (tussen 120 en 150 °C)</p> <p>Meerlaagse oplossing voor verbeterde verdeling van de krachten in de nip</p> <p>Zeer stabiele mechanische en dynamische eigenschappen tot 150 °C</p> <p>Zeer hoge slijtvastheid, lange levensduur</p>	
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 Goed Zeer goed Uitstekend Matig Niet geschikt Niet geschikt Zeer goed
Aanbevolen reinigingsproducten:	(Warm) water, zeep, industriële reinigingsmiddelen, alcohol, benzine, terpentijn, white spirit	