

# Chemblack



<b>Bekledingstype:</b>	Rubber
<b>Mogelijke toepassingen:</b>	Textielindustrie - pappen en stijfselen van garen : dompel- en uitpersrollen Aanbevolen oplossing voor de bovenste uitpersrollen
<b>Beschikbare hardheden:</b>	69, 79, 87 Shore A
<b>Beschikbare kleuren:</b>	zwart
<b>Aanbevolen laagdikte:</b>	min. 10 mm - max. 20 mm
<b>Temperatuurbestendigheid:</b>	Droog: continu 105°C / piek 115°C Nat: continu 90°C / piek 100°C
<b>Eigenschappen en voordelen:</b>	Zeer goede chemische weerstand tegen pap, stijfsel en zetmeel, zowel voor natuurlijke als voor synthetische garens, tot 100 °C  Zeer goede mechanische eigenschappen, slijtvastheid en scheurweerstand  Niet-vlekkend  Chemblack-D : speciale versterkende onderlaag-technologie
<b>Chemische weerstand:</b>	Zuren: Matig Basen: Zeer goed Heet water en stoom: Zeer goed Ozon: Uitstekend Oliën en vetten: Uitstekend Aromatische oplosmiddelen (tolueen, benzene,...): Matig Chloorhoudende oplosmiddelen: Matig Polaire oplosmiddelen (MEK, ether, acetaat,...): Niet geschikt Alkoholen (ethanol, IPA,...): Zeer goed Verouderingsgedrag: Uitstekend
<b>Aanbevolen reinigingsproducten:</b>	(Warm) water, zeep, industriële reinigingsmiddelen, alcohol, benzine, terpentijn, white spirit