

Tactilsize Plus



Bekledingstype:	Speciale rubber	
Mogelijke toepassingen:	Sizepers, lijmpers en filmpers	
Beschikbare hardheden:	15, 20, 25, 30, 35 PJ	
Beschikbare kleuren:	zwart	
Aanbevolen laagdikte:	min. 15 mm - max. 25 mm	
Temperatuurbestendigheid:	Droog:	continu 100°C / piek 120°C
Eigenschappen en voordelen:	Optimale bevochtiging (uitstekende lijmoeverdracht op de filmpers) Blijvende ruwheid doorheen de hele levensduur Optimale stabiliteit van depositie en papierkwaliteit Geringe warmteopbouw (weinig energieverlies) Bestand tegen impact en vervorming Stabiele hardheid en profiel tijdens gebruik	
Specifieke eigenschappen:	Ruwblijvend oppervlak Oppervlakteruwheid (Ra):	max. 2.5 µm
Rakelen:	Randschraperen: polyurethaan of HDPE schrapers met watersmering	
Inwendig koelen:	Recommended inlet T° of the cooling water : 30 and 45°C Adjust water flow until 5°C < ΔT outlet-inlet < 10°C	
Chemische weerstand:	Zuren: Basen: Heet water en stoom: Ozon: Oliën en vetten: Chloorhoudende oplosmiddelen: Polaire oplosmiddelen (MEK, ether, acetaat,...): Alkoholen (ethanol, IPA,...):	Goed Goed Goed Goed Uitstekend Niet geschikt Niet geschikt Zeer goed
Opmerking:	Referentielijst beschikbaar op aanvraag Goede weerstand tegen standaardchemicaliën die normaal gebruikt worden in papiermachines	