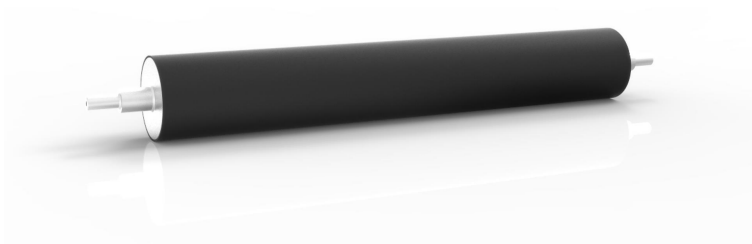


WoodBond-S



Bekledingstype:	Rubber
Mogelijke toepassingen:	Productie van hout, spaanplaat en houtlaminaat : - aanbreng- en transferrollen voor koudlijm op water of formaldehydebasis - aanbrengrollen voor verharders en katalysatoren
Beschikbare hardheden:	40, 45, 50, 65, 70, 80, 95 Shore A
Beschikbare kleuren:	zwart
Aanbevolen laagdikte:	min. 10 mm - max. 20 mm
Temperatuurbestendigheid:	Droog: continu 100°C / piek 110°C Nat: continu 60°C / piek 70°C
Eigenschappen en voordelen:	Zeer goede bevochtigings- en transfereigenschappen Goede mechanische eigenschappen en levensduur Hoge zuiverheid en homogeniteit Uitstekende olieweerstand Gemakkelijk te slijpen en te groeven
Specifieke eigenschappen:	Halfgeleider
Chemische weerstand:	Zuren: Matig Basen: Goed Heet water en stoom: Matig Ozon: Zeer goed Oliën en vetten: Buitengewoon Aromatische oplosmiddelen (tolueen, benzene,...): Matig Chloorhoudende oplosmiddelen: Niet geschikt Polaire oplosmiddelen (MEK, ether, acetaat,...): Niet geschikt Alkoholen (ethanol, IPA,...): Zeer goed Verouderingsgedrag: Uitstekend
Aanbevolen reinigingsproducten:	(Warm) water, zeep, industriële reinigingsmiddelen, alcohol, benzine, terpentijn, white spirit