

# WoodCoat-SP



<b>Bekledingstype:</b>	Rubber
<b>Mogelijke toepassingen:</b>	Productie van hout, spaanplaat en houtlaminaat : - vernis- en lakrollen voor water- of oliegedragen coatings - inolie- en beitsrollen - impregneerwalsen - opdraagrollen voor primers en katalysatoren  Mogelijkheid om micro-groeven te voorzien tot 80 groeven/duim
<b>Beschikbare hardheden:</b>	40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 80 Shore A
<b>Beschikbare kleuren:</b>	zwart
<b>Aanbevolen laagdikte:</b>	min. 12 mm - max. 25 mm
<b>Temperatuurbestendigheid:</b>	Droog: continu 100°C / piek 110°C Nat: continu 60°C / piek 70°C
<b>Eigenschappen en voordelen:</b>	Zeer goede bevochtigings- en transfereigenschappen  Goede mechanische eigenschappen en levensduur  Hoge zuiverheid en homogeniteit  Uitstekende olieweerstand  Gemakkelijk te slijpen en te groeven
<b>Chemische weerstand:</b>	Zuren: Matig Basen: Goed Heet water en stoom: Goed 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
<b>Aanbevolen reinigingsproducten:</b>	(Warm) water, zeep, industriële reinigingsmiddelen, alcohol, benzine, terpentijn, white spirit