

MultiCoat-SB



Bekledingstype:	Rubber
Mogelijke toepassingen:	Metaal- en metaalverpakkingsindustrie : applicatorwalsen en -rollen voor primer coating, vernissen en chemcoaten Hout- en laminaatproductie : vernisrollen, aanbrengwalsen voor lijm Conversie van papier en folie - productie van zelfklevers en etiketten : aanbrengwalsen en -sleeves voor primer, lijm en silicone Alle conversie van (bedrukt) papier, karton en flexibele verpakking : coater rollen, (UV) vernisrollen en sleeves, tegendrukwalzen en -sleeves
Beschikbare hardheden:	35, 45, 55, 60, 65, 75, 80 Shore A
Beschikbare kleuren:	groen
Aanbevolen laagdikte:	min. 15 mm - max. 30 mm
Temperatuurbestendigheid:	Droog: continu 120°C / piek 130°C Nat: continu 80°C / piek 90°C
Eigenschappen en voordelen:	Goede mechanische eigenschappen Uitstekende weerstand tegen polaire oplosmiddelen (MEK, acetaten, alcoholen...) Zeer goede bevochtigings- en transfereigenschappen Zuiver en homogeen Gemakkelijk te slijpen, na te bewerken en te groeven
Chemische weerstand:	Zuren: Zeer goed Basen: Zeer goed Heet water en stoom: Zeer goed Ozon: Uitstekend Oliën en vetten: Niet geschikt Aromatische oplosmiddelen (tolueen, benzene,...): Niet geschikt Chloorhoudende oplosmiddelen: Niet geschikt Polaire oplosmiddelen (MEK, ether, acetaat,...): Uitstekend
Aanbevolen reinigingsproducten:	(Warm) water, zeep/detergent, zure/alkalische reinigers, polaire oplosmiddelen (MEK, alcohol...)