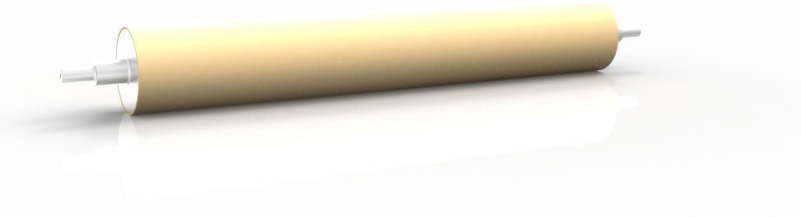


# RollMet-NS



<b>Bekledingstype:</b>	Rubber
<b>Mogelijke toepassingen:</b>	Productie van metaalband : aandrukrollen, stuur-, span- en trekrollen, draagrollen, rollen voor oliedistributie, afknijp- en wringerrollen in diverse omgevingen  Specifiek aangewezen in contact met olie en wanneer een bleke kleur of een niet-vlekkend gedrag vereist is  Aangewezen voor mechanische rollen op coil en colour coating lijnen
<b>Beschikbare hardheden:</b>	65, 75, 80, 85, 90 Shore A
<b>Beschikbare kleuren:</b>	beige
<b>Aanbevolen laagdikte:</b>	min. 10 mm - max. 25 mm
<b>Temperatuurbestendigheid:</b>	Droog: continu 100°C / piek 110°C Nat: continu 70°C / piek 80°C
<b>Eigenschappen en voordelen:</b>	Uitstekende weerstand tegen oliën, benzine en (dierlijke) vetten  Zeer goede mechanische eigenschappen, scheur- en slijtvastheid - goed elastisch gedrag  Niet-vlekkend in contact met delicate substraten  Goede, stabiele grip in contact met de meeste substraten  Zeer goede afwringeeigenschappen
<b>Chemische weerstand:</b>	Zuren: Matig Basen: Goed Heet water en stoom: Matig Ozon: Goed Oliën en vetten: Uitstekend Aromatische oplosmiddelen (tolueen, benzene,...): Matig Chloorhoudende oplosmiddelen: Niet geschikt Polaire oplosmiddelen (MEK, ether, acetaat,...): Niet geschikt Alkoholen (ethanol, IPA,...): Zeer goed
<b>Aanbevolen reinigingsproducten:</b>	(Warm) water, zeep, industriële reinigingsmiddelen, alcohol, benzine, terpentijn, white spirit
<b>Opmerking:</b>	Geschikt voor NaOH en KOH oplossingen tot 5% concentratie en max. 75 °C