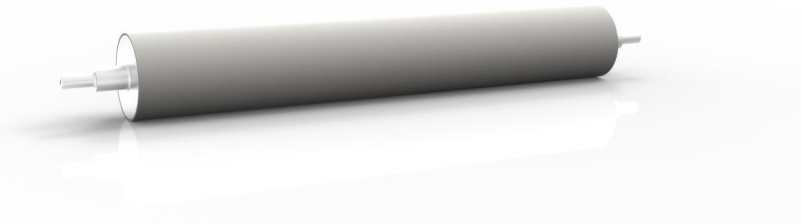


# GelForm-SP



<b>Bekledingstype:</b>	Rubber
<b>Mogelijke toepassingen:</b>	Productie en omvorming van PVC en zachte plastics (vloerbekleding, vellen en laminaten, behangpapier, technisch textiel, kunstleder...) : - Aandrukrollen voor het impregneren, geleren, kalanderen, pregen (embossen) en lamineren - Aandrijf- en trekrollen - Tegendrukrollen voor de rotogravure en voor het coaten
<b>Beschikbare hardheden:</b>	70 Shore A
<b>Beschikbare kleuren:</b>	grijs
<b>Aanbevolen laagdikte:</b>	min. 15 mm - max. 25 mm
<b>Temperatuurbestendigheid:</b>	Droog: continu 110°C / piek 130°C Nat: continu 80°C / piek 90°C
<b>Eigenschappen en voordelen:</b>	Goede weerstand tegen ftalaten en tegen de meeste weekmakers gebruikt bij de productie en omzetting van PVC en zachte plastics  Goede fysische eigenschappen, slijtvastheid en weerstand tegen inscheuren en insnijden  Goede en stabiele grip  Niet vlekend
<b>Chemische weerstand:</b>	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,...): Zeer goed Alkoholen (ethanol, IPA,...): Uitstekend
<b>Aanbevolen reinigingsproducten:</b>	(Heet) water, zure en basische producten, IPA en alcohol, MEK, ether, ethylacetaat
<b>Opmerking:</b>	Temperatuur nat = in contact met weekmakers  Omwille van het toenemend gebruik van olie-achtige weekmakers, beveelt Hannecard laboratoriumtesten aan in geval van twijfel