

# Press Plast



<b>Bekledingstype:</b>	Speciale rubber	
<b>Mogelijke toepassingen:</b>	Productie van plastic film, kleefband zelfklevers en etiketten : nip- en lamineerwalsen	
<b>Beschikbare hardheden:</b>	65, 75, 80, 85, 90, 95, 98 Shore A	
<b>Beschikbare kleuren:</b>	groen, blauw	
<b>Aanbevolen laagdikte:</b>	min. 10 mm - max. 25 mm	
<b>Temperatuurbestendigheid:</b>	Droog:	continu 125°C / piek 140°C
<b>Eigenschappen en voordelen:</b>	Bestendig tegen zeer hoge mechanische belasting Zeer hoge slijtvastheid en levensduur Uitstekende vormvastheid, herstelt snel na vervorming Geschikt voor gebruik op zeer snelle proceslijnen (1000 m/min en meer)	
<b>Chemische weerstand:</b>	Zuren:	Zeer goed
	Basen:	Goed
	Heet water en stoom:	Goed
	Ozon:	Zeer goed
	Oliën en vetten:	Goed
	Aromatische oplosmiddelen (tolueen, benzene,...):	Niet geschikt
	Chloorhoudende oplosmiddelen:	Niet geschikt
	Polaire oplosmiddelen (MEK, ether, acetaat,...):	Niet geschikt
	Alkoholen (ethanol, IPA,...):	Zeer goed
	Verouderingsgedrag:	Zeer goed
<b>Aanbevolen reinigingsproducten:</b>	(Warm) water, zeep, industriële detergenten, alcohol, (licht) zure reinigers	
<b>Opmerking:</b>	Press Plast D : speciale meerlaagse technologie voor veeleisende toepassingen	