

# Resistex-S



<b>Bekledingstype:</b>	Rubber	
<b>Mogelijke toepassingen:</b>	Bekledingen voor veredeling van weefsels: wassen, verven, bedrukken, coaten	
<b>Beschikbare hardheden:</b>	65, 70, 75, 85, 90 Shore A	
<b>Beschikbare kleuren:</b>	beige, grijs	
<b>Aanbevolen laagdikte:</b>	min. 12 mm - max. 20 mm	
<b>Temperatuurbestendigheid:</b>	Droog: Nat:	continu 100°C / piek 110°C continu 85°C / piek 95°C
<b>Eigenschappen en voordelen:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Onze standaard kwaliteit voor foulards en intermediaire squeezing in alle behandelingen: bleken, verven, stijven en wassen</li><li>• Hoge chemische stabiliteit, bestand tegen zuren en alkaline oplossingen</li><li>• Zeer goede fysische eigenschappen en slijtvastheid</li><li>• Hoge squeezing efficiëntie</li><li>• Maximum temperatuur : droog 110°C - nat 95°C</li></ul>	
<b>Chemische weerstand:</b>	Zuren: Basen: Heet water en stoom: Ozon: Oliën en vetten: Aromatische oplosmiddelen (tolueen, benzene,...): Chloorhoudende oplosmiddelen: Polaire oplosmiddelen (MEK, ether, acetaat,...):	Matig Goed Goed Goed Uitstekend Matig Niet geschikt Niet geschikt