

Product properties		Specifications	Values	Test method
gewicht/poids weight/Gewicht			590 g/m <sup>2</sup>	DIN 53 352
dikte/épaisseur thickness/Dicke			0,48 mm	DIN 53 370 11/2006
nerf/grain embossing/Narbe			Osaka	
hardheid/dureté hardness/Härte			80 +/- 5	DIN 53 505 08/2000 shore A (10s)
vernis/laquage/lacquer/Lackierung			-/-	
treksterkte résistance rupture breaking strength Reissfestigkeit	machine direction		>= 12 N/mm <sup>2</sup>	DIN 53 455
	cross direction		>= 10 N/mm <sup>2</sup>	
rek bij breuk allongement rupture elongation at break Bruchdehnung	machine direction		>= 250 %	DIN 53 455
	cross direction		>= 230 %	
scheurweerstand résistance à la déchirure tear strength Weiterreissfestigkeit	machine direction		>= 80 N/mm	DIN 53 363 10/2003
	cross direction		>= 80 N/mm	
dimensionele stabiliteit stabilité dimensionnelle dimensional stability Massänderung			=< 2,5 %	DIN 53 377 10/2007 6hrs / 80°C
koudebestendigheid/tenuë au froid cold resistance/Kaltebeständigkeit			-20°C, no cracks	DIN 53 361
Wurzelfest			ja	DIN 4062
lichtechtheid tenuë à la lumière light fastness Lichtechtheit			500 MJ/m <sup>2</sup>	DIN EN ISO 4892-3
toepassing application application Anwendung	PVC Vijverfolie Liner en PVC pour étang PVC Pondliner PVC Teichfolie			