

PRODUS/ ARTICLE: SIDMER I

Textile neţesute din fibre tip poliester normal şi termoadeziv, impregnate PES (normal and thermoadhesive) needlepunched nonwovens, impregnated

CARACTERISTICI TEHNICE TECHNICAL CHARACTERISTICS		UM UNITS	Valoare <i>Valu</i> e				Metodă de încercare
			250	300	350	400	Test Method
MASA							(SR)EN
WEIGHT		g/m²	250 ± 25	300 ± 30	350 ± 35	400 ± 40	29073/1/98
LĂŢIME							
WIDTH		cm	150±1	150±1	150±1	150±1	
GROSIME							
THICKNESS		mm	1,7±0,1	2,0±0,2	2,0±0,2	2,5±0,2	EN 9073-2:2000
FORȚA LA TRACȚIUNE, min	long.	N	300	300	350	350	(SR) EN
TENSILE STRENGTH	transv.	N	500	500	700	700	29073-3:1998
ALUNGIRE LA RUPERE, min	long.	%	90	40	90	40	(SR) EN
ULTIMATE ELONGATION	transv.	%	50	30	60	30	29073-3:1998
APLICATII		Căptușeală încălțăminte, căpute, acoperiș de branț, carâmb, accesorii automotive, termoformabil Footwear lining, upper, insole, leggings, automotive					
APLICATIONS		accesories, thermoformable					