

PRODUS/ ARTICLE: NETEROM CAȘIN 150
ÎNCĂLȚĂMINTE DE PROTECȚIE-SAFETY SHOES

Textile nețesute obținute din fibre poliamidice
Nonwoven needlepunched obtained by polyamide

CARACTERISTICI TEHNICE TECHNICAL CHARACTERISTICS		UM UNITS	Valoare Value	Metoda de încercare Test Method
MASA WEIGHT		g/m ²	150 ± 5	(SR) EN 29073-1:1998
LATIME WIDTH		cm	150±1	
FORȚA LA TRACȚIUNE, min TENSILE STRENGTH	long. transv.	N N	100 200	(SR) EN 29073-3:1998
ALUNGIRE LA RUPERE, min ULTIMATE ELONGATION	long. transv.	% %	40 30	(SR) EN 29073-3:1998
REZISTENȚA LA SFÂȘIERE, min TEAR STRENGTH	long. transv.	% %	15 15	EN ISO 4674-1:2004
PERMEABILITATE LA APA WATER PERMEABILITY	min	mg/cm ² 24h	500	(SR) EN 20344:2004
COEFICIENT DE VAPORI DE APĂ WATER VAPOUR COEFFICIENT	min	mg/cm ²	30	(SR)EN 20344:2004
REZISTENȚA VOPSIRII LA FRECARĂ, min COLOUR FASTNESS TO RUBBING				
uscată (dry)			4	(SR) EN ISO 105 – X12:2003
umedă (wet)			3	
REZISTENȚĂ LA ABRAZIUNE, min ABRASION RESISTANCE (Martindale)				
în mediu uscat (dry)	min	cycles	25600	(SR)EN 20344:2004
în mediu umed (wet)	min	cycles	12800	
APLICATII APLICATIONS		Căptușeală încălțăminte de protecție Safety shoes lining		