

PRODUS/ ARTICLE: **NETEROM CAŞIN 150** ÎNCĂLŢĂMINTE DE PROTECŢIE-SAFETY SHOES

Textile neţesute obţinute din fibre poliamidice Nonwoven needlepunched obtained by polyamide

CARACTERISTICI TEHNICE		UM	Valoare	Metoda de încercare
TECHNICAL CHARACTERISTICS		UNITS	Value	Test Method
MASA				(SR) EN
WEIGHT		g/m²	150 ± 5	29073-1:1998
LATIME				
WIDTH		cm	150±1	
FORŢA LA TRACŢIUNE, min	long.	N	100	(SR) EN
TENSILE STRENGTH	transv.	N	200	29073-3:1998
ALUNGIRE LA RUPERE, min	long.	%	40	(SR) EN
ULTIMATE ELONGATION	transv.	%	30	29073-3:1998
REZISTENŢA LA SFÂŞIERE, min	long.	%	15	
TEAR STRENGTH	transv.	%	15	EN ISO 4674-1:2004
PERMEABILITATE LA APA		mg/cm ²		(SR) EN
WATER PERMEABILITY	min	24h	500	20344:2004
COEFICIENT DE VAPORI DE APĂ				
WATER VAPOUR COEFFICIENT	min	mg/cm ²	30	(SR)EN 20344:2004
REZISTENŢA VOPSIRII LA FRECARE, min				
COLOUR FASTNESS TO RUBBING				
uscată (<i>dry</i>)			4	(SR) EN
umedă (wet)			3	ISO 105 - X12:2003
REZISTENŢĂ LA ABRAZIUNE, min				
ABRASION RESISTANCE (Martindale)				
în mediu uscat (<i>dry</i>)	min	cycles	25600	
în mediu umed (wet)	min	cycles	12800	(SR)EN 20344:2004
APLICATII		Căptuşeală încălţăminte de protecţie		
APLICATIONS		Safety shoes lining		