


	CARACTERISTICI PRODUS			
	Standard	Cerinte	Unitate	Rezultate
	DESCRIERE PRODUS			
Tratament de suprafata	-	-	-	Triple-Action Protecso®
Complex de suprafata	-	-	-	D-Max™
Spuma	-	-	-	CXP-HD+™
Grosime	EN ISO 24346	-	mm	6.2
Greutate	EN ISO 23997	-	kg/m ²	4.2
Lungime	EN ISO 24341	-	lm	26.5 max
Latime	EN ISO 24341	-	lm	1.5
	PROPRIETATI SPORTIVE			
Absortia la soc	EN 14808	≥ 25	%	P1
Deformare Verticala	EN 14809	≤ 3.5	mm	≤ 2
Coeficient de alunecare	EN 13036-4	80 to 110	-	80 - 110
Balans Minge	EN 12235	≥ 90	%	≥ 90
	CARACTERISTICI TEHNICE			
Rezistenta la abraziune	EN ISO 5470-1	≤ 1000	mg	≤ 350
Rezistenta la Impact	EN 1517	≥ 8	N/m	≥ 8
Rezistenta la Identare	EN 1516	≤ 0.5	mm	≤ 0.5
	CLASIFICARE			
Clasa de reactie la foc	EN 13501-1	-	-	Cfl-s1
Activitate antibacteriana (E. coli - S. aureus - MRSA) (1)	ISO 22196	-	-	> 99% inhiba cresterea
	DECLARATIA DE PERFORMANTA			
	DOP-005-1011-A	-	-	Clasa de reactie la foc Absortia socului Coeficient de alunecare Rezistenta la abraziune Rezistența la încărcare la rulare

(1) Implementarea unei metode de curățare eficientă este cea mai bună apărare împotriva infecției