





	CARACTERISTICI PRODUS			
	Standard	Cerinte	Unitate	Rezultate
	DESCRIERE PRODUS			
Tratament de suprafata	-	-	-	Protecsol
Complex de suprafata	-	-	-	D-Max
Spuma	-	-	-	
Grosime	EN ISO 24346	-	mm	2
Greutate	EN ISO 23997	-	kg/m ²	2.9
Lungime	EN ISO 24341	-	lm	26.5 max
Latime	EN ISO 24341	-	lm	1.5
	PROPRIETATI SPORTIVE			
Absortia la soc	EN 14808	≥ 25	%	-
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
Izolarea fonică de impact	EN ISO 717-2	-	dB	3
	CLASIFICARE			
Fire	EN 13501-1	-	-	
Activitatea Antibacteriana (E. coli - S. aureus - MRSA) (1)	ISO 22196	-	-	> 99 % inhiba cresterea
	DECLARATIE DE PERFORMANTA			
	DOP-005-1002-A	-	-	Clasa de reactive la foc Coeficient de alunecare Rezistenta la abraziune Rezistenta la incarcare la rulare
	METODE DE INSTALARE			
	Recomandari	Unitate	Rezultate	
Instalare cu adeziv: "Original"	Nivelul de umezeală a pardoselii	%	RH < 80% (BS 8203) or < 4.5% umiditate(CCM)	

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