

	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO			
	Estándar	Requisito	Unidad	Resultados
	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO			
Tratamiento de superficies	-	-	-	Triple-Action ProtecSol®
Complejo de superficie	-	-	-	D-Max™
Espuma	-	-	-	CXP-HD+™
Espesor	EN ISO 24346	-	mm	6.2
Peso	EN ISO 23997	-	kg/m ²	4.2
Longitud	EN ISO 24341	-	lm	26.5 max
Anchura	EN ISO 24341	-	lm	1.5
	PROPIEDADES DEPORTIVAS			
Absorción de impactos	EN 14808	≥ 25	%	P1
Deformación vertical	EN 14809	≤ 3.5	mm	≤ 2
Coefficiente de deslizamiento	EN 13036-4	80 to 110	-	80 - 110
Rebote de la pelota	EN 12235	≥ 90	%	≥ 90
	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS			
Resistencia a la abrasión	EN ISO 5470-1	≤ 1000	mg	≤ 350
Resistencia a los golpes	EN 1517	≥ 8	N/m	≥ 8
Resistencia a la indentación	EN 1516	≤ 0.5	mm	≤ 0.5
	CLASIFICACIÓN			
Fuego	EN 13501-1	-	-	Cfl-s1
Actividad antibacteriana (E. coli - S. aureus - MRSA) (1)	ISO 22196	-	-	> 99% inhibits growth
	DECLARACIÓN DE PRESTACIONES			
	DOP-005-1011-A	-	-	Fuego Absorción de impactos Coefficiente de deslizamiento Resistencia a la abrasión Resistencia a la carga de rodadura

(1) La aplicación de un método de limpieza eficaz es la mejor defensa contra la infección