





	CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO			
	Estándar	Requisito	Unidad	Resultados
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO				
Tratamiento de superficies	-	-	-	PUR PROTECT
Complejo de superficie	-	-	-	100% PVC
Espuma	-	-	-	Mousse à cellules fermées
Espesor	ES 428	-	mm	6 mm 
Peso	ES 430	-	kg/m ²	3,7
Longitud	ES 426	-	lm	20,5 Estándar
Anchura	ES 426	-	lm	1,5
PROPIEDADES DEPORTIVAS				
Absorción de impactos	EN 14808	≥ 25	%	 P1
Deformación vertical	EN 14809	≤ 3.5	mm	≤ 3.5
Retorno de energía	NF P 90 203	≥ 0.31	m/s	≥ 0.31
Coefficiente de deslizamiento	EN 13036-4	De 80 a 110	-	80 - 110
Rebote de la pelota	EN 12235	≥ 90	%	≥ 90
Velocidad de la bola	UEFA	50 a 65 años	cm	-
	ITF	-	-	-
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	-	-	
	DOP n°xxx	-	-	Fuego Amortiguación Coeficiente de deslizamiento Resistencia a la abrasión Resistencia a la carga de rodadura

	MÉTODOS DE INSTALACIÓN		
	Recomendación de Gerflor	Unidad	Resultados
Instalación encolada: "Original"	Nivel de humedad del subsuelo	%	HR < 80% (BS 8203) o < 4,5% de humedad (CCM)
Instalación en Isolsport: "Flexible"		%	HR < 80% (BS 8203) o < 7,0% de humedad (CCM)

GAMA DE COLORES	
	Rollo estándar 20,5 lm