


	Norma	Requisito	Unidades	Resultado	Tolerancia	
DESCRIPCION						
Tratamiento de superficie	-	-	-	Triple Action ProtecSol®		
Complejo de superficie	-	-	-	D-Max™		
Reverso	-	-	-	CXP™ Doble Densidad		
Tratamiento Bacteriostático y Fungistático	-	-	-	Sanosol®		
Espesor	-	EN 428	-	mm	9.35	
Peso	-	EN 430	-	kg/m²	5.50	
Largo del rollo	-	EN 426	-	ml	22 MAX	-0 / +0.20
Ancho del rollo	-	EN 426	-	ml	1.5	-0 / +0.01
CARACTERÍSTICAS DEPORTIVAS						
Amortiguación de impacto	CEN	EN 14808	≥ 25	%	38	±3
Deformación vertical	CEN	EN 14809	≤ 3.5	mm	≤3.5	
Restitución energía	Fr.	NF P 90 203	≥ 0.31	m/s	≥0.31	
Coeficiente de deslizamiento	CEN	EN 13036-4	80-110	-	80-110	
Rebote de pelota	CEN	EN 12235	≥ 90	%	96	±1
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS						
Resistencia al punzonamiento	CEN	EN 1516	≤ 0.5	mm	≤0.5	
Resistencia a la abrasión	CEN	EN ISO 5470-1	≤ 1000	mg	≤350	
Resistencia al impacto	CEN	EN 1517	≥ 8	N.m	≥8	
Resistencia a las cargas rodantes	CEN	EN 1569	≥ 1500	N	≥1500	
Insonorización acústica	CEN	EN ISO 717/2	-	dB	20	
Brillo	CEN	ISO 2813	≤ 30	%	≤30	
Resistencia química	CEN	EN 423	-	-	Bien	
CLASIFICACIONES						
Fuego	CEN	EN 13501-1	Cfl-s1	-	Cfl-s1	
MARCAJE CE						
		EN 14904 : 2006	EN 13 501-1	EN ISO 5470-1	EN 14 808	
			EN 13 036-4	EN 1569	38	