

	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	7 ± 0.30
Peso	-	EN 430	-	kg/m²	4.60 ± 0.30
Largo del rollo	-	EN 426	-	ml	29 MAX -0 / +0.20
Ancho del rollo	-	EN 426	-	ml	1.5 -0 / +0.01
CARACTERÍSTICAS DEPORTIVAS					
Amortiguación de impacto	CEN	EN 14808	≥ 25	%	32 ±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	18
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	32