



CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

	CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU			
	Standard	Wymaganie	Jednostka	Wynik
Zabezpieczenie powierzchni	-	-	-	Protocolsol
Kompleks wierzchni	-	-	-	D-Max+
Pianka	-	-	-	CXP^{HD}
Grubość	EN ISO 24346	-	mm	6.2 mm
Waga	EN ISO 23997	-	kg/m ²	4.2
Długość	EN ISO 24341	-	lm	26.5 max
Szerokość	EN ISO 24341	-	lm	1.5
WŁAŚCIWOŚCI SPORTOWE				
Amortyzacja	EN 14808	≥ 25	%	P1
Deformacja pionowa	EN 14809	≤ 3.5	mm	≤ 2
Poślizg	EN 13036-4	80 to 110	-	80 - 110
Odbicie piłki	EN 12235	≥ 90	%	≥ 90
WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE				
Odporność na ścieranie	EN ISO 5470-1	≤ 1000	mg	≤ 350
Odporność na uderzenia	EN 1517	≥ 8	N/m	≥ 8
Odporność na wgniecenia	EN 1516	≤ 0.5	mm	≤ 0.5
KLASYFIKACJA				
Ogniowa	EN 13501-1	-	-	
DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH				
CE	DOP n°xxx	-	-	Ogniowa Amortyzacja Poślizg Odporność na ścieranie Odporność na obciążenia toczne