


Opis	Standard	Wymagania	Jednostka	Wynik
Dry-Tex System				
Ecofit System				
Opis produktu				
Zabezpieczenie powierzchniowe	-	-	-	-
Zestawienie warstwowe	-	-	-	-
Pianka	-	-	-	-
Grubość całkowita	EN 428	-	mm	1.65
Waga	EN 430	-	kg/m ²	1.35
Długość rolki	EN 426	-	lm	45
Szerokość rolki	EN 426	-	lm	2
Właściwości sportowe				
Absorpcja szokowa	EN 14808	≥25	%	-
Deformacja pionowa	EN 14809	≤3.5	mm	-
Zwrot energii	NF P 90 203	≥ 0.31	m/s	-
Współczynnik ślizgu	EN 13036-4	80 to 110	-	-
Odbicie piłki	EN 12235	≥ 90	%	-
Prędkość piłki	UEFA	50 to 65	cm	-
	ITF	-	-	-
Charakterystyka techniczna				
Odporność na ścieranie	EN ISO 5470-1	≤ 1000	mg	-
Odporność uderzeniowa	EN 1517	≥ 8	N/m	-
Odporność na wgniecenia	EN 1516	≤ 0.5	mm	≤ 0.5
Klasyfikacja				
Ogniowa	EN 13501-1	-	-	Cfl-s1
Dodatkowe zabezpieczenia	-	-	-	-
Oznakowanie CE				
	EN 14 904 :2006	-	-	Klasyfikacja ogniowa