

ОПИСАНИЕ	Стандарт	Требования	Ед.измер.	Показатели
Dry-Tex System				
Eco-fit System				
ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА				
Обработка поверхности	-	-	-	Triple-Action Protectsol®
Компактное покрытие	-	-	-	D-Max+™
Вспененная подложка	-	-	-	СХР-НД™
Толщина общая	EN 428	-	мм	6,2
Вес	EN 430	-	кг/м ²	4,2
Длина	EN 426	-	пм	20,5
Ширина	EN 426	-	пм	1.5
СПОРТИВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
Амортизация	EN 14808	≥25	%	P1
Вертикальная деформация	EN 14809	≤3.5	мм	≤2
Отдача энергии	NF P 90 203	≥ 0.31	м/с	≥ 0.31
Коэффициент трения	EN 13036-4	80 to 110	-	80 - 110
Отскок мяча	EN 12235	≥ 90	%	≥ 90
Скорость мяча	UEFA	от 50 до 65	см	-
	ITF	-	-	-
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
Износостойкость	EN ISO 5470-1	≤ 1000	мг	≤ 350
Сопротивление ударной нагрузке	EN 1517	≥ 8	Н/м	≥ 8
Остаточные впадины	EN 1516	≤ 0.5	мм	≤ 0.5
КЛАССИФИКАЦИЯ				
Огнестойкость	EN 13501-1	-	-	Cfl-s1
Обработка поверхности	-	-	-	Sanosol®
CE MARKING				
	EN 14 904 :2006	-	-	Огнестойкость Амортизация Коэффициент скольжения Износостойкость Сопротивление нагрузкам качения