


ОПИСАНИЕ	Стандарт	Требование	Ед.изм.	Показатели
Система Dry-Tex				
Система Eco-fit				
ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА				
Обработка поверхности	-	-	-	Triple-Action Protectsol®
Компактное покрытие	-	-	-	D-Max™
Вспененная подложка	-	-	-	CXP™
Толщина общая	EN 428	-	мм	5
Вес	EN 430	-	кг/м²	4
Длина	EN 426	-	пм	30 Max
Ширина	EN 426	-	пм	1.5
СПОРТИВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
Амортизация	EN 14808	≥25	%	-
Вертикальная деформация	EN 14809	≤3.5	мм	-
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	50 to 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 качества