



	CHARAKTERISTIKA PRODUKTU			
	Norma	Požadavek	Jednotky	Výsledek
	POPIS			
Povrchová úprava	-	-	-	PUR PROTECT
Povrchový komplex	-	-	-	100% PVC
Pěna	-	-	-	-
Celková tloušťka	EN ISO 24346	-	mm	4.5
Hmotnost	EN ISO 23997	-	kg/m ²	2.6
Délka	EN ISO 24341	-	lm	20.5 standard
Šířka	EN ISO 24341	-	lm	1.5
	SPORTOVNÍ VLASTNOSTI			
Šoková absorpce	EN 14808	≥ 25	%	-
Vertikální deformace	EN 14809	≤ 3.5	mm	≤ 2
Koeficient smykového tření	EN 13036-4	80 to 110	-	80 - 110
Odskok míče	EN 12235	≥ 90	%	≥ 90
	TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA			
Odolnost otěru	EN ISO 5470-1	≤ 1000	mg	≤ 350
Odolnost vůči nárazu	EN 1517	≥ 8	N/m	-
Odolnost proti otlaku	EN 1516	≤ 0.5	mm	≤ 0.5
Kročejový útlum	EN ISO 717-2	-	dB	17
	KLASIFIKACE			
Hořlavost	EN 13501-1	-	-	
	PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH			
	DOP-005-1020-A	-	-	Hořlavost Koeficient smykového tření Odolnost otěru Odolnost vůči valivému nákladu
	METODA INSTALACE			
	Doporučení Gerflor	Jednotky	Výsledek	
Lepená varianta "Original"	Úroveň vlhkosti podkladu	%	RH < 80% (BS 8203) nebo < 4.5% vlhkosti (CCM)	
Instalace Isolsport: "Flexibilní"		%	RH < 92% (BS 8203) nebo < 7.0% vlhkosti (CCM)	

(1) Implementace efektivního čištění je nejlepší ochranou proti šíření infekce.