











	<b>TARAFLEX® MULTI USE 6.2</b> 			
<b>CHARAKTERISTIKA PRODUKTU</b>				
	<b>Norma</b>	<b>Požadavek</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Hodnoty</b>
<b>POPIS PRODUKTU</b>				
Povrchová úprava	-	-	-	
Složení povrchu	-	-	-	
Rubová pěna	-	-	-	
Tloušťka	EN 428	-	mm	
Hmotnost	EN 430	-	kg/m <sup>2</sup>	4,2
Délka role	EN 426	-	bm	20,5
Šířka role	EN 426	-	bm	1,5
Dopadová ochrana (Impact Protection Index)	AC- P90-205	-	%	
<b>PARAMETRY PRO SPORT</b>				
Absorpce nárazu	EN 14808	≥ 25	%	
Vertikální deformace	EN 14809	≤ 3.5	mm	≤ 2
Zhodnocení energie	NF P 90 203	≥ 0.31	m/s	≥ 0.31
Protismykové vlastnosti (koeficient tření)	EN 13036-4	80 - 110	-	80 - 110
Odraz míče	EN 12235	≥ 90	%	≥ 90
Rychlost míče	UEFA	50 - 65	cm	-
<b>TECHNICKÁ DATA</b>				
Odolnost vůči oděru	EN ISO 5470-1	≤ 1000	mg	≤ 350
Odolnost vůči nárazu	EN 1517	≥ 8	N/m	≥ 8
Odolnost vůči bodové deformaci	EN 1516	≤ 0.5	mm	≤ 0.25
<b>KLASIFIKACE</b>				
Reakce na oheň	EN 13501-1	-	-	
Antibakteriální aktivita (E. coli - S. aureus - MRSA)	ISO 22196	-	-	> 99% potlačuje růst
	POV č. xxx	-	-	Požární vlastnosti Absorpce nárazu Koeficient tření Odolnost vůči oděru Odolnost vůči valivé zátěži
<b>METODY POKLÁDKY</b>				
	<b>Doporučení GERFLOR</b>		<b>Jednotka</b>	<b>Hodnoty</b>
Lepení: "Trvalá pokládká"	Pro podklady s nadměrnou vlhkostí		% vlhkosti	< 4.5% vlhkost dle CCM
Instalace na Isolsport: "Odnímatelná"			% vlhkosti	< 7% vlhkost dle CCM
<b>BAREVNICE</b>				
			TARAFLEX™ MULTI-USE 6.2	
				



Health & Safety Life Cycle Analysis

ISO 14001

Recycling

TVOC

< 100 µg m<sup>3</sup>