


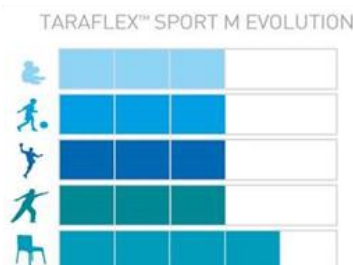


## CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

	Standard	Wymagania	Jednostka	Wynik
<b>OPIS PRODUKTU</b>				
Zabezpieczenie powierzchni	-	-	-	<b>Protectorsol</b> <small>TRIPLE ACTION®</small>
Kompleks wierzchni	-	-	-	<b>D-Max</b> <small>DURABILITY</small>
Pianka	-	-	-	<b>CXP HD</b> <small>COMFORT</small>
Grubość	EN ISO 24346	-	mm	7.5
Waga	EN ISO 23997	-	kg/m <sup>2</sup>	4.7
Długość	EN ISO 24341	-	m	26.5 max
Szerokość	EN ISO 24341	-	m	1.5
<b>WŁAŚCIWOŚCI SPORTOWE</b>				
Amortyzacja	EN 14808	≥ 25	%	 P1
Deformacja pionowa	EN 14809	≤ 3.5	mm	≤ 2
Poślizg	EN 13036-4	80 to 110	-	80 - 110
Odbicie piłki	EN 12235	≥ 90	%	≥ 90
<b>WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE</b>				
Odporność na ścieranie	EN ISO 5470-1	≤ 1000	mg	≤ 350
Odporność na uderzenia	EN 1517	≥ 8	N/m	≥ 8
Odporność na wgniecenia	EN 1516	≤ 0.5	mm	≤ 0.5
Tłumienie dźwięku	EN ISO 717-2	-	dB	18
<b>KLASYFIKACJA</b>				
Palność	EN 13501-1	-	-	 Cfl-s1
(E. coli - S. aureus - MRSA) (1)	ISO 22196	-	-	> 99 % hamuje wzrost
<b>DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH</b>				
	DOP-005-1036-A	-	-	Palność Amortyzacja Poślizg Odporność na ścieranie Odporność na obciążenia toczne



○ Standard roll 20.5 ml



(1) Wdrożenie skutecznej metody czyszczenia jest najlepszą obroną przed infekcją

