

## Przekrój nawierzchni sportowej w sali gimnastycznej



### Legenda:

- 1- Powłoka zapewnia łatwą konserwację oraz odporność na plamy i zarysowania
- 2- Homogeniczna, jednowarstwowa warstwa linoleum z jutowym spodem min. 3,2mm
- 3- Panele o grubości 18 mm ze sklejki brzozej łączone na piórowpust
- 4- Pianka poliuretanowa (15mm)
- 5- Izolacja przeciwwilgociowa - folia polietylenowa

### Dane techniczne:

Parametr	Norma	Wartości
Wgniecenie reszkowe	EN ISO 24343-1	$\leq 0,15$ mm
Izolacyjność od dźwięków uderzeniowych - $\Delta L_w$	EN ISO 10140-3 / 717-2	8 dB
Oddziaływanie kótek krzesel	EN ISO 4918	Brak uszkodzeń
Odporność chemiczna	ISO 26987	Odporny na rozcieńczone kwasy, oleje, rozpuszczalniki i zasady
Klasa reakcji na ogień	EN 13501-1	Cfl-s1
Antypoślizgowość	DIN 51130	R9
Antypoślizgowość (EN 13893)	EN 13893	Klasa DS ( $\mu \geq 0,30$ )
Tarcie	EN 13036-4	80 do 110

Amortyzacja uderzenia	EN 14808	(≥40% <55%)
Odkształcenie pionowe	EN 14809	A3
Współczynnik poślizgu	EN ISO 2813	≤30%
Odbicie pionowe piłki	EN 12235	≥90%
Odporność na ścieranie	EN ISO 5470-1	≤1g
Odporność na wgniecenia	EN 1516	≤0.5mm
Odporność na obciążenia toczne	EN 1569	≤0.5mm
Tłumienie dźwięków	EN ISO 717-2	24dB