

Linodur Sport

Specyfikacja zgodnie z normą EN 14904 / DIN V 18032-2 / EN 548

Charakterystyka	Norma	Jednostka miary	Wynik
Rodzaj wykładziny	EN 548		Linoleum
Kalendrowana nawierzchnia			Jednowarstwowa
Wzór			smugowy
Podłoże			juta

Kryteria bezpieczeństwa

Odporność ogniowa	EN 13501-1	klasa	C _{fl} - s1*
Wartość ścierania przy poślizgu	EN 13893	0,4 - 0,6 μ	spełnione*
Tłumienie dźwięków uderzeniowych	ISO 140-8	dB	6

Właściwości ogólne

Szerokość rolki	EN 426	cm	200
Długość rolki	EN 426	m	około 28
Grubość całkowita	EN 428	mm	4,0
Grubość warstwy użytkowej	EN 429	mm	około 3,4
Ciężar całkowity	EN 430	g / m ²	4700
Odkształcenie	EN 433	mm	około 0,13
Trwałość barwy	ISO 105-B02	klasa	6
Odbicie refleksów światła	DIN 5036-3	p ≥ 0,20	spełnione (z wyjątkiem kolorów 6151-17, -23, -24)
Antyelektrostatyczność	EN 1815	kV	około 2,0
Izolacyjność termiczna	EN 12667	m ² K / W	0,023
Przewodność cieplna	EN 12524	W / m K	0,17
Właściwości antybakteryjne	JIS Z 2801	DLW Linoleum ma właściwości antybakteryjne	

DLW Linodur Sport może być stosowana w pomieszczeniach zamkniętych zgodnie z wytycznymi AgBB (Wersja 2008)

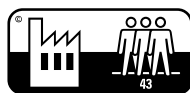
Obszar stosowania EN 14904 / DIN V 18032-2 może być stosowane w obiektach sportowych i widowiskowo-sportowych

Dodatkowa klasyfikacja	RAL	klasa	E ●●●●
------------------------	-----	-------	--------

Klasyfikacja użytkowa zgodnie z normą EN 685



Obiektowa - bardzo wysoka



Przemysłowa - wysoka



EN 14904 : 2006
06

1658-CPD-1147



Wyprodukowano przez:
Armstrong DLW GmbH
Ludwig-Kaufmann-Str. 13
D-27753 Delmenhorst



Krótkotrwale odporne na działanie rozcieńczonych kwasów

Wykładziny podłogowe Armstrong powinny być zainstalowane zgodnie z instrukcją producenta oraz obowiązującymi standardami na rynku. Regularne czyszczenie i konserwowanie wykładziny jest konieczne do utrzymania jej estetycznego wyglądu. Produkty podłogowe Armstrong powinny być używane jako materiał na podłogi. Uwaga: Armstrong Floor Products zastrzega sobie prawo do zmiany powyższej specyfikacji bez wcześniejszej informacji. Najbardziej aktualne wersje specyfikacji technicznych znajdują Państwo na naszej stronie internetowej: www.dlwsports.com



* zgodnie z certyfikatem na stronie internetowej www.dlwsports.com

PL 1.10.2009