

Specyfikacja techniczna SPC – CORE COLLECTION

PROJECT FLOORS

SPC – CORE COLLECTION/CO30

Pokrycie podłogowe typu EN ISO 10582	Półsztywne wielowarstwowe modułowe pokrycie podłogowe (MMF) z warstwą wierzchnią odporną na ścieralnie
Liczba kolorów	13 paneli / 4 płytki
Pakowanie karton / paleta	1220x180 mm: 2,20 m ² /88 m ² 906x448 mm: 2,44 m ² /73,20 m ²
Klasyfikacja użytkowa EN ISO 10582 / ISO 10874	23, 31
Grubość całkowita ISO 24346	5,0 mm
Grubość warstwy użytkowej ISO 24340	0,30 mm
Wzmocnienie nawierzchni / wykończenie	tak/PU
Ścięte – fazowane krawędzie	tak
Waga całkowita ISO 23997	8,375 kg/m ²
Wgniecenie reszkowe ISO 24343-1	≤ 0,1 mm*
Stabilność wymiarowa ISO 23999	≤ 0,05 %*
Odporność na kółka meblowe / fotelowe ISO 4918	tak – użycie EN 12529, Typ W
Ogrzewanie podłogowe EN 1264-2	odpowiednie do 28°C
Ogniodporność EN 13501-1	Bfl-s1
Oporność termiczna ISO 8302 / EN 12667	0,02 m ² K/W
Antyelektrostatyczność EN 1815	< 2 kV
Redukcja dźwięków ISO 10140-3	20 dB
Trwałość kolorów ISO 105-B02/2	≥ 6
Wytrzymałość na rozciąganie łączników prEN ISO 10582, załącznik D	długi bok > 4.5 kN/m, krótki bok > 5.5 kN/m
Oporność elektrostatyczna EN 1081	> 10 ¹²
Odporność chemiczna ISO 26987	potwierdzona**
Antypoślizgowość	R10
Rekomendacja kleju	patrz instrukcja montażu
Konserwacja, utrzymanie czystości	Dr. Schutz

* Wartość uśredniona

** W stosunku do krótkotrwałego działania ogólnodostępnych środków chemicznych.

(Data: 01/04/2021)

Prosimy zapoznać się z instrukcją montażu, czyszczenia i konserwacji.

