

Spark

| DANE TECHNICZNE | NORMA | Spark |
|---------------------------------|----------------------|---|
| Klasyfikacja | | |
| Typ pokrycia podłogowego | EN 651 | Wynylowe pokrycie podłogowe |
| Certyfikat CE | EN 14041 | Tak |
| Klasa użytkowa | ISO 10874 | Mieszkaniowa: 34 Komercyjna: 43 |
| Charakterystyka | | |
| Grubość całkowita | ISO 24346 | 2,00 mm |
| Grubość warstwy użytkowej | ISO 24340 | 0,70 mm |
| Waga całkowita | ISO 23997 | 2 200 g/m ² |
| Zawartość spoiwa | ISO 10582 | Typ I |
| Zabezpieczenie powierzchni | - | PUR |
| Właściwości techniczne | | |
| Stabilność wymiarowa | ISO 23999 | ≤ 0,10% |
| Reakcja na ogień | EN 13501-1 | B _{fl} -s1, nr raportu 153/BP/15 |
| Wgniecenie reszkowe | EN ISO 24343-1 | ≤ 0,10 mm |
| Redukcja dźwięków uderzeń | ISO 717/2 | 14 dB |
| Ocena działania mikroorganizmów | ISO 846 Część C | Nie sprzyja wzrostowi |
| Antypoślizgowość | DIN 51130 | R10 |
| Oddziaływanie kółek krzeseł | ISO 4918 | Brak uszkodzeń |
| Odporność na światło | ISO 105-B02 Metoda 3 | 7/8 |
| Odporność termiczna | DIN 52612 | 0,01-0.02 m ² K/W |
| Ogrzewanie podłogowe | - | Spełnia wymagania – maks. 27°C |
| Forma dostawy | ISO 24341 (rolki) | 25 mb (15 - 25 mb) x 2 m |



| | | | | |
|--|---|--|--|---|
| | EN 14041 : 2004 | | | Manufactured by: Tarkett D.O.O. Industrijska Zona 14 21400 Bačka Palanka SERBIA |
| | All Tarkett Floorings are 100% recyclable | | | |