

LINOLEUM CONDUCTIVE xf²™

elektrostaticky vodivé

Technický list

| Klasifikace | Norma | Tarkett hodnoty |
|---|-----------------------------|--|
| Typ výrobku | ISO 24011 | Jednovrstvé přírodní linoleum |
| Bytové použití | EN ISO 10874 | 23 vysoká zátěž |
| Komerční použití | EN ISO 10874 | 34 velmi vysoká zátěž |
| Průmyslové použití | EN ISO 10874 | 43 vysoká zátěž |
| Charakteristika | Norma | Tarkett hodnoty |
| Povrchová úprava | | xf ² ™ |
| Celková tloušťka | ISO 24346 | 2,50 mm |
| Celková hmotnost | ISO 23997 | 2900 g/m ² |
| Ohebnost | ISO 24344 Method A | ≤ 30 mm ø Průměrná naměřená hodnota : 17,5 mm ø |
| Profesionální záruka | | 10 let |
| Vlastnosti dle CE značení | Norma | Tarkett hodnoty |
| CE značení | EN 14041 | EN 14041 |
| Prohlášení o vlastnostech | EN 14041 | 0200 0041 DoP 2013 07 |
| Reakce na oheň - lepeno na nehořlavý podklad | EN 13501-1 | Bfl-s1 |
| Protiskluznost | DIN 51130 | R9 |
| Protiskluznost | EN 13893 | Třída DS (μ ≥ 0,30) |
| Sklon ke vzniku statické elektřiny | EN 1815 | Antistatický (≤ 2 kV) |
| Tepečná vodivost (W/(m•K)) | EN ISO 10456 | 0.17 |
| Technické vlastnosti | Norma | Tarkett hodnoty |
| Zbytkový otlak | EN ISO 24343-1 | ≤ 0.15 mm Průměrná naměřená hodnota : 0,08 mm |
| Zvuková izolace - ΔLw | EN ISO 10140-3 / 717-2 | 6 dB |
| Třída kročejového hluku | NF S31-074 | Třída C (≤ 85 dB) |
| Židle s pojezdovými kolečky | EN ISO 4918 | Vhodné pro kancelářské židle s kolečky typu W (Norm EN 12529) |
| Elektrický odpor | EN 1081 | Vodivé (≤ 1 x 10 ⁶ Ω) |
| Elektrický odpor | ESD-approval SP method 2472 | R ≤ 10 ⁶ Ohms |
| Elektrický odpor | EN/IEC 61340-4-1 | R ≤ 10 ⁶ Ohms |
| Chemická odolnost | ISO 26987 | Odolnost vůči zředěným kyselinám, olejům, tukům, běžným rozpouštědlům a louchům. |
| Podlahové topení | | Ano (maximum 27°C) |
| Stálobarevnost vůči světlu | ISO 105-B02 | ≥ 6 |
| Stanovení antibakteriální aktivity | ISO 22196 | Přirozeně antibakteriální (směs bakterií - Ecolii a MRSA) |
| Udržitelnost, životní prostředí a kvalita vnitřního ovzduší | Norma | Tarkett hodnoty |
| Recyklovatelnost | | Recyklovatelný |
| Celkový recyklovaný obsah | | 18 % |
| TVOC emise po 28 dnech | EN 16516 | Platinum (≤ 10 μg/m ³) |
| RTS emisní třída | | M1 |
| Rozměry a vzory | | |
| Role | | Role 2 x ≤32m |
| Počet dostupných dekorů | | 1 |



Výše uvedené informace podléhají úpravám ve prospěch dalšího zlepšování (09/12/2022). Podle evropského nařízení č. 305/2011 o značení CE jsou prohlášeny o vlastnostech k dispozici na našem webu <https://www.tarkett.cz>. Dodržujte pokyny společnosti Tarkett týkající se instalace, čištění a údržby. Pokyny získáte od společnosti Tarkett na uvedené adrese.