



Technický list č.: TL 5-500-2010/1

Vydání č.: 1

Účinnost: 12.08.2021

Neautorizovaný tisk

Heterogenní PVC podlahová krytina FatraClick

POPIS

Plovoucí heterogenní PVC podlahová krytina FatraClick s PUR ochrannou vrstvou podléhá posouzení dle Nařízení EP a Rady č. 305/2011 a požadavkům harmonizované normy ČSN EN 14041. Jedná se o podlahovou krytinu složenou z několika vrstev se zámkovým systémem (patentovaný systém "Uniclic"). Vrchní část je tvořena PVC materiálem s PUR ochrannou vrstvou. Nosná vrstva je tvořena dřevovláknitou HDF deskou s korkovou podložkou.

TECHNICKÉ VLASTNOSTI

| Parametr | Norma | Jednotka | Hodnota |
|--|------------------------------|------------------|-------------------------|
| Celková tloušťka | ČSN EN ISO 24337 | mm | 9,5 (-0,50, +0) |
| Tloušťka nášlapné vrstvy | ČSN EN ISO 24340 | mm | 0,40 |
| Rozměr dlaždice | ČSN EN ISO 24337 | mm | 915 x 305 1235 x 230 |
| Klasifikace/úroveň použití | ČSN EN 16511 | třída | 23, 33 |
| Celková plošná hmotnost* | ČSN EN ISO 23997 | g/m ² | 9300 |
| Pravoúhlost | ČSN EN ISO 24337 | mm | ≤ 0,20 |
| Přímost | ČSN EN ISO 24337 | mm/m | ≤ 0,30 |
| Odolnost proti opotřebení IP metoda A | ČSN EN 13329, příloha E | - | vyhovuje |
| Vliv kolečkové židle | ČSN EN 425 | - | vyhovuje |
| Trvalá deformace | ČSN EN ISO 24343-1 | mm | ≤ 0,20 |
| Pevnost spojení - dlouhá strana Pevnost spojení - krátká strana | ISO 24334 | kN/m | ≥ 1,0 ≥ 3,5 |
| Rozměrová stálost | ČSN EN ISO 23999 | % | ≤ 0,25 |
| Stálobarevnost na umělém světle | ČSN EN ISO 105-B02, metoda 3 | stupeň | min. 6 |
| Reakce na oheň | ČSN EN 13501-1 | třída | B _n -s1 |
| Obsah pentachlorofenolu | CEN/TR 14823 | ppm | < 5 |
| Emise formaldehydu | ČSN EN 717-1 | třída | E1 |
| Odolnost proti skluzu | ČSN EN 13893 | třída | DS |
| Tepelná vodivost* | ČSN EN ISO 10456 | W/m.K | 0,05 |
| Odolnost proti vzniku skvrn a chemická odolnost | ČSN EN ISO 26987 | - | vyhovuje |
| Protiskluznost | DIN 51130 | skupina | R11 |
| Kročejová neprůzvučnost | ČSN EN ISO 717-2 | dB | 16 |

*informativní hodnota

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, BEZPEČNOST

| Parametr | Norma | Jednotka | Hodnota |
|---------------------------|-------------------------|-------------------|---|
| Vliv na životní prostředí | ČSN ISO 14025 | - | Environmentální prohlášení o produktu (EPD) |
| Odolnost proti bakteriím | ČSN EN ISO 846 metoda C | - | vyhovuje |
| VOC | ISO 16000-9 | μg/m ³ | ≤ 10 (po 28 dnech) |

BALENÍ

| Rozměr [mm] | Množství v kartonu | | Množství na paletě | |
|----------------------|--------------------|-------------------|--------------------|-------------------|
| | [ks] | [m ²] | [kartony] | [m ²] |
| 915 x 305 (tl. 9,5) | 6 | 1,674 | 60 | 100,44 |
| 1235 x 230 (tl. 9,5) | 6 | 1,704 | 60 | 102,24 |

INSTALACE PODLAHOVÉ KRYTINY

- Podrobný postup aplikace plovoucí heterogenní PVC podlahové krytiny je uveden v Kladečském předpisu FatraClick a SILVERO-click PN 5424/2010, dostupném na webových stránkách výrobce www.fatrafloor.cz.
- Podlahová krytina se pokládá bez použití lepidla za použití zámkového systému na principu pera a drážky. Při instalaci je nutné zajistit dostatečnou izolaci podkladu proti vlhkosti.

POKYNY, OŠETŘOVÁNÍ, ÚDRŽBA

- Podlahovou krytinu skladujte při teplotě +5 °C až +35 °C v suchých a bezprašných vnitřních prostorách min. 1 m od zdroje tepla, chraňte před vlivy přímého slunečního záření a umělého osvětlení s vysokou UV složkou.
- Podlahové krytiny jsou určeny do interiéru. Podmínky provozu podlahoviny: teplota vzduchu +10 °C až +35 °C, relativní vlhkost vzduchu (50 ± 10) %.
- Na instalované podlahové krytině zamezte pohybu předmětů s ostrými hranami z materiálů o tvrdosti vyšší než povrch podlahové krytiny.
- Pryžové výrobky při styku s podlahovou krytinou vyvolávají neodstranitelnou barevnou změnu nášlapné vrstvy, která se projeví zežloutnutím, zhnědnutím až zčernáním povrchu podlahové krytiny v místě styku s pryžovým výrobkem.
- Nábytkové nožky opatřete vhodnými ochrannými prostředky např. kluzáky z měkkého plastu, textilními podložkami, u kolečkových židlí používejte kolečka typu „W“.
- Pokud dojde k poškrábání povrchu PUR ochranné vrstvy vlivem pohyblivého nábytku, u kterého nebudou chráněny kontaktní plochy s podlahou vhodnými ochrannými prostředky, nelze na toto poškrábání uplatňovat reklamaci.
- Informace o údržbě, ošetřování a čištění podlahové krytiny jsou uvedeny v Kladečském předpisu FatraClick a SILVERO-click PN 5424/2010, dostupném na webových stránkách výrobce www.fatrafloor.cz.

ZÁRUKY

Podmínky pro poskytnutí prodloužené záruky na 10 let jsou uvedeny na webových stránkách www.fatra.cz.

Konec dokumentu