

TL 5-620-2024/1

Vydání č.: 1

Účinnost: 28.11.2024

Neautorizovaný tisk

Heterogenní PVC podlahová krytina THERMOFIX PRO

POPIS

Heterogenní PVC podlahová krytina v dílcích THERMOFIX PRO s PUR ochrannou vrstvou podléhá posouzení dle Nařízení EP a Rady č. 305/2011 a požadavkům harmonizované normy ČSN EN 14041.

TECHNICKÉ VLASTNOSTI

| Parametr | Norma | Jednotka | Hodnota |
|---|--------------------------------|------------------|-----------------------|
| Celková tloušťka | ČSN EN ISO 24346 | mm | 2,0 (+0,13; -0,10) |
| Tloušťka nášlapné vrstvy | ČSN EN ISO 24340 | mm | 0,8 (+13 %; -10 %) |
| Klasifikace/ úroveň použití | ČSN EN ISO 10582 | třída | 23, 34, 43 |
| Celková plošná hmotnost * | ČSN EN ISO 23997 | g/m ² | 3000 |
| Rozměrová stálost | ČSN EN ISO 23999 | % | ≤ 0,25 |
| Zvlnění po vystavení teple | ČSN EN ISO 23999 | mm | ≤ 2,0 |
| Ohebnost | ČSN EN ISO 24344 metoda A | - | vyhovuje |
| Trvalá deformace | ČSN EN ISO 24343-1 | mm | ≤ 0,1 |
| Vliv kolečkové židle | ČSN EN ISO 4918 | - | vyhovuje |
| Stálobarevnost na umělém světle | ČSN EN ISO 105-B02 metoda 3 | stupeň | min. 6 |
| Reakce na oheň | ČSN EN 13501-1 | třída | B _{fl} -s1 |
| Emise formaldehydu | ČSN EN 717-1 | třída | E1 |
| Odolnost proti skluzu | ČSN EN 13893 | | DS |
| Tepelná vodivost * | ČSN EN ISO 10456 | W/m.K | 0,17 |
| Odolnost proti vzniku skvrn a chemická odolnost | ČSN EN ISO 26987 | - | vyhovuje |
| Protiskluznost | DIN 51130 | skupina | R11 |

* informativní hodnota

ROZMĚRY

| Parametr | Norma | Jednotka | Hodnota | | | |
|------------------|------------------|----------|---------------|-----------------|------------|------------|
| Celková tloušťka | ČSN EN ISO 24346 | mm | 2,0 | | | |
| Rozměr dlaždice | ČSN EN ISO 24342 | mm | 600 ± 0,5 | 900 ± 0,5 | 1200 ± 0,5 | 1829 ± 0,5 |
| | | | 450 ± 0,5 | 300 ± 0,4 | 180 ± 0,2 | 180 ± 0,2 |
| Pravoúhlost | ČSN EN ISO 24342 | % | ≤0,35 x ≤0,35 | ≤ 0,35 x ≤ 0,25 | | |

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 |
| Antibakteriální aktivita PUR laku | ČSN ISO 22196 | - | $R \geq 3$ |
| VOC | ČSN EN ISO 16000-9 | $\mu\text{g}/\text{m}^3$ | ≤ 10 (po 28 dnech) |

BALENÍ

| Rozměr [mm] | Množství v kartonu | | Množství na paletě | |
|----------------|--------------------|-------------------|--------------------|-------------------|
| | [ks] | [m ²] | [kartony] | [m ²] |
| 600 x 450 | 16 | 4,32 | 60 | 259,20 |
| 900 x 300 | 16 | 4,32 | 60 | 259,20 |
| 1200 x 180 | 20 | 4,32 | 64 | 276,48 |
| 1829 x 180 | 14 | 4,61 | 56 | 258,10 |

INSTALACE PODLAHOVÉ KRYTINY

- Podrobný postup aplikace heterogenní PVC podlahové krytiny je uveden Kladečském předpisu PN 5411/2003, dostupném na webových stránkách výrobce www.fatrafloor.cz.
- Podlahovina se pokládá celoplošným lepením disperzními lepidly s vysokou počáteční lepivostí. Lepí se na suchý, pevný, rovný a bezprašný betonový podklad.
- Nedoporučuje se kombinovat různé výrobní šarže mezi sebou.

POKYNY, OŠETŘOVÁNÍ, ÚDRŽBA

- Podlahovou krytinu skladujte při teplotě $+5\text{ }^{\circ}\text{C}$ až $+35\text{ }^{\circ}\text{C}$ 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 $+10\text{ }^{\circ}\text{C}$ až $+35\text{ }^{\circ}\text{C}$, relativní vlhkost vzduchu $(50 \pm 10)\%$.
- 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 PN 5411/2003, 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.