

TL 5-580-2019/2

Kiadás No.: 1

Nem kontrolált nyomtatvány

Hatályba lépés: 16.10.2023

Homogén PVC padló burkolat GARIS

LEÍRÁS

Az értékelés tárgya a GARIS homogén tekerces PVC padló burkolat PUR védő réteggel (érvényes 1,5 mm vastagság esetén). Alapja a 305/2011 Európai parlamenti rendelet, illetve a vonatkozó EN 14041 harmonizált szabvány.

TECHNIKAI TULAJDONSÁGOK

Parameter	Standard	Unit	Value	
Teljes vastagság	EN ISO 24346	mm	1,5 (+0,13; -0,10)	2,0 (+0,13; -0,10)
Besorolási osztály	EN ISO 10581	osztály	23, 32, 41	23, 34, 43
Szélesség	EN ISO 24341	mm	1500 (+10; -0) 2000 (+10; -0)	
Hosszúság	EN ISO 24341	m	16	12
Felületi súly*	EN ISO 23997	g/m ²	2300	3050
Méret stabilitás	EN ISO 23999	%	≤ 0,4	
Hullámosodás hőnek való kitét esetén	EN ISO 23999	mm	≤ 8	
Rugalmasság	EN ISO 24344 eljárás A	-	megfelelő	
Maradó benyomódás	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,1	
Görgős szék ellenállás	EN ISO 4918	-	megfelelő	
Színtartás mesterséges fény esetén	EN ISO 105-B02 eljárás 3	fokozat	min. 6	
Varrat erősség	ISO 16906	N/50 mm	átlagolt ≥ 240 egyedi ≥ 180	
Tüzzel szembeni reakció	EN 13501-1	osztály	B _n -s1	
Formaldehid emisszió	EN 717-1	osztály	E1	
Csúszási ellenállás	EN 13893	osztály	DS	
Hővezetési érték*	EN ISO 10456	W/m.K	0,17	
Folt és vegyszer ellenállás	EN ISO 26987	-	megfelelő	
Csúszás mentesség	DIN 51130	csoport	R10	

*irányadó érték

KÖRNYZET, BIZTONSÁG

Paraméter	Szabvány	Egység	Érték
Környezeti hatás	ISO 14025	-	Környezeti nyilatkozat a terméken (EPD)
Bakteriális ellenállás	EN ISO 846 eljárás C	-	megfelelő
VOC	ISO 16000-9	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	≤ 10 (28 nap után)

CSOMAGOLÁS

Méret [mm]	Mennyiség / tekercs	
	[m]	[m ²]
1,5 x 1500	16	24
1,5 x 2000	16	32
2,0 x 1500	12	18
2,0 x 2000	12	24

PADLÓBURKOLAT ELHELYEZÉSE

- 1 A heterogén PVC padlóburkolatok elhelyezésére vonatkozó részletes leírásokat a vonatkozó LINO Fatra PN 5410/97 elhelyezési útmutató tartalmazza, amely megtekinthető a gyártó weboldalán: www.fatrafloor.hu.
- 1 A padlóburkolatok elhelyezése teljes felületű ragasztással történik, diszperziós ragasztók alkalmazásával, melyekre a gyártó javaslatot tesz.
- 1 eltérő gyártási ciklusok kombinálása nem javasolt.

ELŐÍRÁSOK, KEZELÉS, KARBANTARTÁS

- 1 A padlóburkolatok tárolása +5 °C és +35 °C között, száraz és pormentes beltéri helyiségben történjen, minimum 1 m távolságra a hőforrásoktól, napfénytől, mesterséges, magas UV sugárzással rendelkező fényforrástól védetten.
- 1 A padlóburkolatok beltéri használatra készültek. Üzemi feltételek: lég hőmérséklet +10 °C és +35 °C között, relatív páratartalom (50 ± 10) %.
- 1 Kerülendő minden olyan mozgó tárgy elhelyezése a burkolaton, amely éles, a burkolati bevonatnál keményebb éllel rendelkezik.
- 1 Gumi alapú termékekkel történő érintkezés esetén visszafordíthatatlan szín elváltozások alakulhatnak ki a termékeken. Az elszíneződés sárgulás, barnulás, feketedés formájában jelentkezhet a gumi alapú termékkel érintkező felületeken.
- 1 A bútorok lábán javasolt megfelelő védő burkolat alkalmazása, pl. lágy műanyag sapka, szövet sapka; "W" típusú görgők alkalmazása guruló székeken.
- 1 A karbantartás, kezelés és tisztítás részleteit a LINO Fatra PN 5410/97 telepítési útmutató tartalmazza, amely elektronikus formában elérhető online a gyártó honlapján: www.fatrafloor.hu.

GARANCIA

A 10 évre kiterjesztett garancia feltételei megtekinthetők weboldalunkon: www.fatra.cz.