



## Műszaki feltételek

GPMF: 574/9

## GRABOFLEX TERRANA 01 ECO padlókarpit

## 1. Jelen műszaki feltételek

**Kibocsátója:** Graboplast Padlógyártó zRt (H-9023 Győr, Fehérvári út 16/b.)**Tárgya:** Az EN 653 szerinti, tekercsben kiszerelt, habosított PVC padlóburkoló anyag minőségét meghatározó műszaki adatok megadása.

## 2. Alkalmazási terület

Háztartási mérsékelt (21-es) igénybevételi terület:

Mérsékelt használatú lakóhelyiségek burkolására alkalmas padlókarpit.

Az áru kezelésére (tárolás, beépítés, tisztítás) vonatkozó információk a [www.graboplast.com](http://www.graboplast.com) honlapon elérhetők.

## 3. Szabvány szerinti követelmények

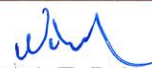
Paraméter	Mértékegység	Előírás	Tűrés	Vizsgálati módszer
Szélesség	cm	200; 250; 300; 350; 400	Min.	EN ISO 24341
Késztermék vastagsága	mm	2,7	+0,18; -0,15	EN ISO 24346
Négyzetmétertömeg	g/m <sup>2</sup>	1400	+13%; -10%	EN ISO 23997
Koptatóréteg sűrűsége	kg/m <sup>3</sup>	1250	±50	EN ISO 23996
Lineáris méretváltozás (H/K)	%	±0,2	max.	EN ISO 23999
Hullámosodás	mm	8	max.	EN ISO 23999
Szinttartóság mesterséges fényvel szemben	fokozat	6	Min.	EN ISO 105-B02 3. módszer
Kopási csoport	-	T	-	EN 660-1
Koptatóréteg vastagsága	mm	0,15	+13%; -10%	EN ISO 24340
Kényelemérzet járás közben / Lábkomfort (Benyomódás 15 s terhelés után)	mm	0,4	Min.	EN ISO 24343
Maradó benyomódás	mm	0,35	max.	EN ISO 24343

## 4. Tájékoztató adatok

Paraméter	Mértékegység	Előírás	Tűrés	Vizsgálati módszer
Vegyszerállóság (behatási idő 120 perc)	-	nincs változás	-	EN ISO 26987
Csúszási ellenállás	osztály	DS	-	EN 13893
Tűzvesélyesség	osztály	C <sub>fl</sub> -S <sub>1</sub>	-	EN 13501-1
Tekercshossz	m	25	-	EN ISO 24341

Hatályba léptette:

Hatálybalépés időpontja: 2015.01.28.

  
 Németh T. Balázs  
 MIE vezető

  
 GRABOPLAST  
 Padlógyártó Zrt.  
 9023 Győr, Fehérvári u. 16/b.  
 57.