

1. Technická specifikace:

Vydal: Podlahové krytiny Graboplast Floor Covering Manufacturers Ltd.
H-9023 Győr Fehérvári út 16/b.

Cíl: Technická data, odolné PVC podlahy s backfoam dle MSZ EN 651 vinyl

2. Oblast použití:

Pro využití ve velmi těžkých oblastech užitkových a obecně v lehkém průmyslu.

Podlahové krytiny pro komerční prostory velmi těžkého a lehkého průmyslu i s mírným provozem.

Pro informace o manipulaci s produktem (ukládání, instalace, údržba) viz. www.graboplast.hu

3. Technické údaje produktu

Parametry	rozměr	Specifikace	Tolerance	Test metody
šířka	cm	200	min.	MSZ EN 426
Tloušťka	mm	3,2	+0,18; -0,15	MSZ EN 428
Pěnové vrstvy	mm	2,1	-	MSZ EN 429
Hmotnost	g/m ²	2200	+13%; -10%	MSZ EN 430
Nášlapná vrstva hustota	kg/m ³	1250	±50	MSZ EN 436
Rozměrová stálost (L/C)	%	±0,2	max.	MSZ EN 434
Curling	mm	8	max.	MSZ EN 434
Světlostálost	třída	6	min.	MSZ EN ISO 105-B02 3. metoda
Skupina oděru	N/50 mm	50	min.	MSZ EN 431
Abrasion group	-	T	-	MSZ EN 660-1
Nášlapná vrstva tloušťky	mm	0,7	+13%; -10%	MSZ EN 429
Kolečka	vizuální zhodnocení	bez poškození	-	MSZ EN 425
Nábytek - nohy	vizuální zhodnocení	bez poškození	-	MSZ EN 424
Pevnost svaru	N/50 mm	240	min.	MSZ EN 684
Odolnost proti bodovému zatížení	mm	0,2	max.	MSZ EN 433

4. Informační údaje produktu

Parametry	rozměr	Specifikace	Tolerance	Test metody
Chemická odolnost	vizuální zhodnocení	vysoká odolnost	-	MSZ EN 423
Standartní role 20 Im	lm	20	-	MSZ EN 426
Odolnost proti uklouznutí	třída	DS	-	EN 13893
Nohy, odsazení po nahrání o 15s0,4	mm	0,4	min.	MSZ EN 433

Platnost od:
2009.03.16.

Schváleno:
Reményi István Leader of Quality Management