


























Technische specificaties

Modul'Up Habitat

	Totale dikte	EN ISO 24346	3.05 mm
	Dikte toplaag	EN ISO 24340	0,35 mm
	Residentieel gebruik	EN ISO 10874	23
	Commercieel gebruik	EN ISO 10874	31
	Industrieel gebruik	EN ISO 10874	niet geschikt
	Verpakt		Rol
	Rollengte	EN ISO 24341	25 lm
	Rolbreedte	EN ISO 24341	2 m
	Totaalgewicht	EN ISO 23997	2,050 g/m ²
	Contactgeluidreductie	EN ISO 717-2	$\Delta L_w = 20$ dB
	Contactgeluid in de kamer	NF S 31-074	$L_{n,e,w} < 65$ dB, Klasse A
	Geluidsabsorptie	EN ISO 354 EN ISO 11654	$\alpha_w = \pm 0,05$
	Indrukbestendigheid <i>Typische waarde</i>	EN ISO 24343-1	$\leq 0,20$ mm <i>0,09 mm</i>
	Slipweerstand	DIN 51130	R 10
	Slijtweerstand	EN 660-2	T
	Geschikt voor bureaustoelen	ISO 4918	Ja
	Weerstand van meubelpoten	EN ISO 16581	Conform
	Dimensiestabiliteit <i>Dimensie stabiliteit onder warmte</i>	EN ISO 23999	$\leq 0,10\%$ $\leq 0,40\%$
	Kleurechtheid <i>Vereist</i>	EN ISO 105-B02	7 ≥ 6
	Vlekbestendigheid	EN ISO 26987	Goed
	Oppervlaktebehandeling		Overclean
	Emissie: totaal TVOC na 28 dagen	EN 16516	≤ 0.50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
	REACH (European regulation)	1907/2006/CE	Voldoet ⁽¹⁾
	Voldoet aan de eisen van EN 14041		
	Brandgedrag	EN 13501-1	$B_{fl} - s1, G, CS$ ⁽³⁾
	Slipweerstand	EN 13893	$\mu \geq 0,30$
	Statische elektriciteit	EN 1815	≤ 2 kV (antistatisch)
	Warmtegeleidingscoëfficiënt ⁽²⁾	EN 12524 (EN ISO 10456)	0,25 W/(m.K) - Geschikt voor vloerverwarming

⁽¹⁾ De artikelen (producten) bevatten geen stoffen van de door ECHA gepubliceerde lijst (zeer zorgwekkende SVHC-stoffen) die in overeenstemming met REACH moeten worden gedeclareerd.

⁽²⁾ De producten zijn geschikt voor vloerverwarming.

⁽³⁾ Geldig op elke ondergrond: hout, niet brandbaar A2_s of A1_s op losleg (met saribaïse TE onderlaag)

* TVOC : totaal vluchtige organische stoffen

De kwaliteitsmanagementsystemen van alle Forbo Flooring Systems verkooporganisaties zijn ISO 9001 gecertificeerd.

De milieumanagementsystemen van alle Forbo Flooring Systems productielocaties zijn ISO 14001 gecertificeerd.

De Life Cycle Assessment (LCA) van Forbo Flooring Systems producten is vastgelegd in een milieuproductverklaring (EPD) en is te vinden op onze website.

Forbo Flooring
t' Hofveld 4B 001
1702 Groot-Bijgaarden
T +32 2 464 10 10
info.belgium@forbo.com
www.forbo-flooring.be

Forbo

FLOORING SYSTEMS