

# Trentino xf<sup>2</sup>™ Bfl (2,5 mm)

## Technický list

Klasifikace	Norma	Tarkett hodnoty
Typ výrobku	ISO 24011	Jednovrstvé přírodní linoleum
Bytové použití	EN ISO 10874	23 vysoká zátěž
Komerční použití	EN ISO 10874	34 velmi vysoká zátěž
Průmyslové použití	EN ISO 10874	43 vysoká zátěž
Charakteristika	Norma	Tarkett hodnoty
Povrchová úprava		xf <sup>2</sup> ™
Celková tloušťka	ISO 24346	2,50 mm
Celková hmotnost	ISO 23997	2900 g/m <sup>2</sup>
Ohebnost	ISO 24344 Method A	≤ 30 mm ø Průměrná naměřená hodnota : 17,5 mm ø
Profesionální záruka		10 let
Vlastnosti dle CE značení	Norma	Tarkett hodnoty
CE značení	EN 14041	EN 14041
Prohlášení o vlastnostech	EN 14041	0200 0001 DoP 2013 07
Reakce na oheň - lepeno na nehořlavý podklad	EN 13501-1	Bfl-s1
Protiskluznost	DIN 51130	R9
Protiskluznost	EN 13893	Třída DS (μ ≥ 0,30)
Sklon ke vzniku statické elektřiny	EN 1815	Antistatický (≤ 2 kV)
Tepelná vodivost (W/(m•K))	EN ISO 10456	0.17
Technické vlastnosti	Norma	Tarkett hodnoty
Zbytkový otlak	EN ISO 24343-1	≤ 0.15 mm Průměrná naměřená hodnota : 0,08 mm
Zvuková izolace - ΔLw	EN ISO 10140-3 / 717-2	5 dB
Třída kročejového hluku	NF 531-074	Třída C (≤ 85 dB)
Židle s pojezdovými kolečky	EN ISO 4918	Vhodné pro kancelářské židle s kolečky typu W (Norm EN 12529)
Chemická odolnost	ISO 26987	Odolnost vůči zředěným kyselinám, olejům, tukům, běžným rozpouštědům a louhům.
Podlahové topení		Ano (maximum 27°C)
Stálobarevnost vůči světlu	ISO 105-B02	≥ 6
Stanovení antibakteriální aktivity	ISO 22196	Přirozeně antibakteriální (směs bakterií - Ecoli a MRSA)
Udržitelnost, životní prostředí a kvalita vnitřního ovzduší	Norma	Tarkett hodnoty
Recyklovatelnost		Recyklovatelný
Carbon Footprint (Cradle-to-Gate, EPD Modules A1-A3)		-0,60 kg CO <sub>2</sub> e /m <sup>2</sup>
Total Carbon Footprint (EPD Modules A-D, incl. recycling scenario)		1,01 kg CO <sub>2</sub> e /m <sup>2</sup> /rok
TVOC emise po 28 dnech	EN 16516	Platinum (≤ 10 μg/m <sup>3</sup> )
RTS emisní třída		M1
Rozměry a vzory		
Role		Role 2 x ≤16m
Počet dostupných dekorů		3



Výše uvedené informace podléhají úpravám ve prospěch dalšího zlepšování (09/12/2022). Podle evropského nařízení č. 305/2011 o značení CE jsou prohlášení o vlastnostech k dispozici na našem webu <https://www.tarkett.cz>. Dodržujte pokyny společnosti Tarkett týkající se instalace, čištění a údržby. Pokyny získáte od společnosti Tarkett na uvedené adrese.