

iD TILT

TECHNICKÝ LIST

Certifikace a klasifikace	NORMY	iD Tilt
Typ podlahové krytiny	EN ISO 10582	Modulární vinylové dílce se zámkovým systémem « puzzle »
CE certifikace	EN 14041	Ano
Klasifikace	EN ISO 10874 (EN 685)	Komerční: 34 Průmyslové: 43
Technické charakteristiky		
Celková tloušťka	EN ISO 24346	5,0 mm
Tloušťka nášlapné vrstvy	EN ISO 24340	0,70 mm
Celková hmotnost	EN ISO 23997	7400 g/m ²
Obsah pojiva v nášlapné vrstvě	EN ISO 10582	Type I
Rozměry	EN ISO 24342 - EN 427 dílice*	91,44 x 91,44 cm (Granite) 3 dílce/box (= 2,51 m ² - 18,56 kg) 45,72x45,72 cm (Concrete - Tarmac - Woven) 10 dílců/box (= 2,09 m ² - 15,47 kg)
Povrchová úprava (PUR)		Ano, TopCleanXP™
Technické vlastnosti		
Rozměrová stálost	EN ISO 23999 - EN 434	< 0,15 %
Reakce na oheň	EN 13501-1	B _{fl} -s1 na betonovém podkladu
Zbytkový otlak	EN ISO 24343-1 - EN 433	< 0.10 mm
Nohy nábytku	ISO 16581 - EN 424	Bez poškození
Židle s pojezdovými kolečky	ISO 4918 - EN 425	Bez poškození
Zvlnění po zahřátí	ISO 23999 - EN 434	≤ 2 mm
Kročejevý útlum	EN ISO 717-2	ΔL _w = 6 dB
Tepelný odpor	EN ISO 10456	cca. 0,05 m ² K/W
Barevná stálost	EN ISO 105-B02	≥ 6
Protiskluznost	EN 13893 DIN 51130	μ ≥ 0,30 DS R9
Elektrostatické vlastnosti	EN 1815 EN 1081	< 2 kV na betonu R1 > 10 ⁹ Ω
Odolnost proti chemikáliím	EN ISO 26987 - EN 423	Vysoká odolnost
Ekologické hodnoty		
VOC emise	ISO 16000-9	< 100 μg/m ³
Recyklovaný obsah		0%
Recyklovatelnost		100%
Změkčovadla		100% Bez ftalátů

Výše uvedené informace mohou být změněny ve prospěch dalšího zlepšování. (01/17).

Pokyny společnosti Tarkett týkající se instalace, čištění a údržby je nutno dodržovat. Obrátte se na společnost Tarkett na adrese uvedené pro tyto pokyny.

*2 formáty dílců nejsou kompatibilní.

CUSTOMS TARIFF: 4820500000



According to Classification ISO 10874

HK