

# TECHNICKÁ SPECIFIKACE

CERTIFIKACE A KLASIFIKACE	STANDARDS / NORMY	iD Inspiration 40
Typ podlahy	EN ISO 10582	Heterogenní kompaktní pružná podlahová krytina
Klasifikace	EN ISO 10874	Domácí využití: 23 Komerční využití: 32 Průmyslové využití: 41

TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY	STANDARDS / NORMY	iD Inspiration 40
Celková tloušťka	EN ISO 24346	2,2 mm
Tloušťka vrstvy podléhající opotřebení	EN ISO 24340	0,4
Celková hmotnost	EN ISO 23997	3 700 g/m <sup>2</sup>
Obsah pojiv ve vrstvě podléhající opotřebení	EN ISO 10582	Typ I
Rozměry	EN ISO 24342	
	Prkna	16,66 × 100 cm, 25 prken/balení = 4,17 m <sup>2</sup> 20 × 122 cm, 17 prken/balení = 4,15 m <sup>2</sup>
	Dlaždice	50 × 50 cm, 17 dlaždic/balení = 4,25 m <sup>2</sup> 50 × 100 cm, 8 dlaždic/balení = 4,00 m <sup>2</sup>

Povrchová úprava (PUR)		Ano - TopCleanXP™
Zkosené hrany		Ne

VÝKONOVÉ CHARAKTERISTIKY	STANDARDS / NORMY	iD Inspiration 40
Rozměrová stálost	EN ISO 23999	≤ 0,10 %
Zvlnění v důsledku tepla	EN ISO 23999	≤ 2 mm
Reakce na požár	EN 13501-1	B <sub>fl</sub> -s1 při nalepení na betonový podklad B <sub>fl</sub> -s1 při nalepení na dřevěný podklad
Zbytkové protlačení / deformace	EN ISO 24343-1	≤ 0,05 mm
Nohy nábytku	EN 424	Bez poškození
Křeslo	ISO 4918 - EN 425	Bez poškození
Kročejeový útlum	EN ISO 717-2	$\Delta_{LW} = 3$ dB
Útlum hluku v místnosti	EN ISO 31-074	Třída C ( $L_{n,e,w} < 85$ dB)
Tepelná odolnost	EN ISO 10456	0,02 m <sup>2</sup> K/W
Odolnost proti světlu	EN ISO 105-B02 (method 3a)	≥ 6
Chemická odolnost	EN ISO 26987	Bez vlivu (0)
Protisklizová odolnost	DIN 51130 EN 13893	R9 / R10 v závislosti na reliéfu $\mu \geq 0,30$
Elektrické vlastnosti	EN 1815 EN 1081	<2 kV na betonu > 10 <sup>9</sup> Ohm
Odolnost vůči odloupení	EN ISO 24345	≥ 50 N / 50 mm
Podlahové topení		Vhodné - max. 27 °C

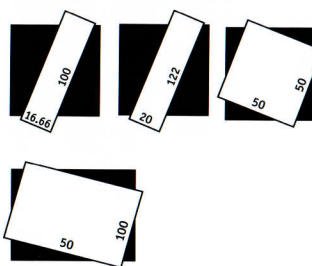
Výše uvedené informace mohou být upraveny. (07/16).

Respektujte, prosím, Tarkett návody týkající se pokládky, čištění a údržby, které naleznete na našich webových stránkách. V případě dotazů se obraťte na místního obchodního zástupce.

CELNÍ TARIF: 482050000000F



## Logistické informace



## Povrchová úprava



## Základní informace



Dle Evropské klasifikace ISO 10874 - EN 685

