

# iD INSPIRATION 55-70

# iD INSPIRATION 55-70<sup>PLUS</sup>

## TECHNICKÝ LIST

Certifikace & Klasifikace	NORMY	iD Inspiration 55 / iD Inspiration 55 <sup>PLUS</sup>	iD Inspiration 70 / iD Inspiration 70 <sup>PLUS</sup>
Typ podlahové krytiny	EN ISO 10582	Heterogenní kompaktní podlahová krytina	Heterogenní kompaktní podlahová krytina
Klasifikace	EN ISO 10874	Bytové 23 Komerční: 33 Průmyslová: 42	Bytové: 23 Komerční: 34 Průmyslová: 43
<b>Technické charakteristiky</b>			
Celková tloušťka	EN ISO 24346	2,5 mm	2,5 mm
Tloušťka nášlapné vrstvy	EN ISO 24340	0,55 mm	0,7 mm
Celková hmotnost	EN ISO 23997	4000 g/m <sup>2</sup>	4000 g/m <sup>2</sup>
Obsah pojiva v nášlapné vrstvě	EN ISO 10582	Typ I	Typ I
Balení	EN ISO 24342 Lamely	16,66 x 100 cm, 22 lamel/balení = 3,67 m <sup>2</sup> 12,5 x 122 cm, 24 lamel/balení = 3,66 m <sup>2</sup> 20 x 122 cm, 15 lamel/balení = 3,66 m <sup>2</sup> 25 x 122 cm, 12 lamel/balení = 3,66 m <sup>2</sup> 25 x 150 cm, 10 lamel/balení = 3,75 m <sup>2</sup> 50 x 100 cm, 7 lamel/balení = 3,50 m <sup>2</sup>	
	Dílce	25 x 50 cm, 30 dílců/balení = 3,75 m <sup>2</sup> 50 x 50 cm, 15 dílců/balení = 3,75 m <sup>2</sup> 50 x 100 cm, 7 dílců/balení = 3,50 m <sup>2</sup> 100 x 100 cm, 3 dílce/balení = 3 m <sup>2</sup>	
Povrchová úprava (PUR)		TopCleanXP™	TopCleanXP™
Zkosení hran		Ano	Ano
<b>Technické vlastnosti</b>			
Rozměrová stabilita	EN ISO 23999	≤ 0,10 %	≤ 0,10 %
Zvlnění po zahřátí	EN ISO 23999	≤ 2 mm	≤ 2 mm
Reakce na oheň	EN 13501-1	B <sub>fl</sub> -s1 lepeno na dřevo nebo beton	B <sub>fl</sub> -s1 lepeno na dřevo nebo beton
Zbytkový otlak	EN ISO 24343-1	≤ 0,05 mm	≤ 0,05 mm
Nohy nábytku	EN 424	Bez poškození	Bez poškození
Židle s pojezdovými kolečky	ISO 4918 - EN 425	Bez poškození	Bez poškození
Kročejevý útlum	EN ISO 717-2	ΔLw = 2 dB	ΔLw = 2 dB
Snížení kročejevého zvuku	EN ISO 31-074	Třída C (L <sub>n,e,w</sub> < 85 dB)	Třída C (L <sub>n,e,w</sub> < 85 dB)
Tepelný odpor	EN ISO 10456	0,02 m <sup>2</sup> K/W	0,02 m <sup>2</sup> K/W
Barevná stálost	EN ISO 105-B02	≥ 6	≥ 6
Chemická odolnost	EN ISO 26987	Bez vlivu (0)	Bez vlivu (0)
Protiskluznost	DIN 51130 EN 13893	R9 / R10 v závislosti na gravíru μ ≥ 0,30	R9 / R10 v závislosti na gravíru μ ≥ 0,30
Sklon ke vzniku statické elektřiny	EN 1815 EN 1081	<2 kV na betonu > 10 <sup>9</sup> Ohm	<2 kV na betonu > 10 <sup>9</sup> Ohm
Soudržnost vrstev	EN ISO 24345	≥ 50N / 50mm	≥ 50N / 50mm
Podlahové topení		Vhodné - max. 27 °C	Vhodné - max. 27 °C

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

Pokyny společnosti Tarkett týkající se instalace, čištění a údržby je nutné dodržovat. Kontaktujte prosím Tarkett na adrese uvedené pro tyto pokyny.

CUSTOMS TARIFF: 4820 5000 00

