

EXCELLENCE

SCHEDA TECNICA

La gamma Excellence, con i suoi 127 decori, è una delle collezioni di pavimenti eterogenei ad alto traffico più ampie presenti sul mercato. L'intera collezione è realizzata con tecnologia senza ftalati e bassissime emissioni VOC, inferiori a 10 µg/m³. La gamma è garantita 10 anni e offre soluzioni acustiche (19 dB) in rotoli ed in piastre e la possibilità di posa libera (Loose Lay) per la versione Acczent Unik.

SPECIFICHE TECNICHE	STANDARD	TAPIFLEX EXCELLENCE 80 (ROTOLO)	TAPIFLEX 65 (PIASTRE)	ACCZENT EXCELLENCE 80 (ROTOLO)	ACCZENT UNIK (ROTOLO) Installazione Loose Lay
CLASSIFICAZIONE					
Classificazione	EN 651	Vinilico eterogeneo acustico	Vinilico eterogeneo acustico	-	-
	EN ISO 10582	-	-	Vinilico eterogeneo compatto	Vinilico eterogeneo compatto
	EN ISO 10874	34	34	34-43	34-43
Gruppo abrasione	EN 651	T	T	-	-
Contenuto leganti strato di usura	EN ISO 10582	-	-	Tipo I	Tipo I
CARATTERISTICHE TECNICHE					
Spessore totale	EN ISO 24346	3.25 mm	3.45 mm	2.00 mm	2.10 mm
Peso totale	EN ISO 23997	3250 g/m ²	3407 g/m ²	3100 g/m ²	3140 g/m ²
Spessore strato di usura	EN ISO 24340	0.80 mm	0.65 mm	0.80 mm	0.80 mm
Imballo	EN ISO 24341 (rotolo)	approx. 23 metri lineari x 200 cm	-	approx. 23 metri lineari x 200 cm	approx. 23 metri lineari x 200 cm
	ISO 24342 (piastre)	-	50 x 50 cm - 20 piastre/scatola = 5.00 m ²	-	-
PERFORMANCE RICHIESTE DALLA MARCATURA CE (EN 14041)					
Dichiarazione di prestazione	EN 14041	0120-0074-DoP-2017-12	0120-0060-DoP-2014-05	0120-0004-DoP-2013-04	0120-0044-DoP-2013-04
Reazione al fuoco	EN 13501-1	B _s -s1 incollato su qualunque sotofondo A2 _s o A1 _s (cemento) C _s -s1 incollato su sottofondi in legno	B _s -s1 incollato su qualunque sotofondo A2fi o A1fi (cemento) C _s -s1 incollato su sottofondi in legno	B _s -s1 incollato su qualunque sotofondo A2 _s o A1 _s (cemento) B _s -s1 incollato su sottofondi in legno	B _s -s1 incollato su qualunque sotofondo A2 _s o A1 _s (cemento) B _s -s1 incollato su sottofondi in legno
Proprietà elettrostatiche	EN 1815	≤ 2.0 kV	≤ 2.0 kV	≤ 2.0 kV	≤ 2.0 kV
Resistenza termica	EN ISO 10456	0.04 m ² K/W	0.04 m ² K/W	0.02 m ² K/W	0.02 m ² K/W
Antiscivolo	EN 13893	≥ 0.3	≥ 0.3	≥ 0.3	≥ 0.3
PERFORMANCE TECNICHE					
Impronta residua	EN ISO 24343-1	Valore richiesto: ≤ 0.20 mm Miglior valore misurato*: 0.08 mm Valore medio misurato* : 0.10 mm	Valore richiesto: ≤ 0.20 mm Miglior valore misurato*: 0.10 mm Valore medio misurato* : 0.12 mm	Valore richiesto: ≤ 0.10 mm Miglior valore misurato*: 0.01 mm Valore medio misurato* : 0.03 mm	Valore richiesto: ≤ 0.10 mm Miglior valore misurato*: 0.01 mm Valore medio misurato* : 0.03 mm
Riduzione rumore da impatto	NF EN ISO 717 / 2	ΔL _w = 19 dB	ΔL _w = 19 dB	ΔL _w = 3 dB	ΔL _w = 4 dB
Miglioramento acustico	NF S31-074	L _{w,eq} < 65 dB - Class A	L _{w,eq} < 65 dB - Class A	L _{w,eq} < 85 dB - Class C	L _{w,eq} < 85 dB - Class C
Antiscivolo ⁽¹⁾	DIN 51130	R9/R10 Woods**	R9	R9/R10 Woods**	R9/R10 Woods**
Gambe dei mobili	EN 424	Nessun danno	Nessun danno	Nessun danno	Nessun danno
Sedia con rotelle	ISO 4918	Nessun danno	Nessun danno	Nessun danno	Nessun danno
Curvatura del prodotto al calore	EN ISO 23999	≤ 8 mm	≤ 2 mm	≤ 8 mm	≤ 8 mm
Solidità alla luce	EN ISO 105-B02	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6
Stabilità dimensionale	EN ISO 23999	< 0.10%	< 0.10%	< 0.10%	< 0.10%
Resistenza a prodotti chimici	EN ISO 26987	Non danneggiato	Non danneggiato	Non danneggiato	Non danneggiato
Riscaldamento a pavimento		Idoneo	Idoneo	Idoneo	Idoneo
PERFORMANCE AMBIENTALI					
Emissioni VOC	ISO 16000-9	≤ 10 µg/m ³ (dopo 28 giorni)	≤ 10 µg/m ³ (dopo 28 giorni)	≤ 10 µg/m ³ (dopo 28 giorni)	≤ 10 µg/m ³ (dopo 28 giorni)
Formaldeide	ISO 16000-3	< 10 µg/m ³ (dopo 28 giorni)	< 10 µg/m ³ (dopo 28 giorni)	< 10 µg/m ³ (dopo 28 giorni)	< 10 µg/m ³ (dopo 28 giorni)
COLORI					
		127	12	127	15

Le informazioni sopra riportate potrebbero essere soggette a modifiche dovute al miglioramento del prodotto (12/17).

Si consiglia di seguire le istruzioni di installazione, pulizia e manutenzione raccomandate da Tarkett.

CUSTOMS TARIFF : 4820 5000 00



*Non vincolante **Long Modern Oak, Oak Tree, Scandinavian Oak.

⁽¹⁾ Si segnala che la resistenza antiscivolo potrebbe subire delle variazioni dovute alle operazioni di pulizia.

⁽²⁾ Per Acczent Unik, si prega di contattare il proprio rappresentante di fiducia.

Secondo il regolamento Europeo N° 305/2011 per la marcatura CE, i DoP sono disponibili sul nostro sito web.

