

Specifiche

Pavimento vinilico modulare, rinforzato con fibra di vetro. Trattamento superficiale TopClean XP™ polyurethane. Formato piastre e doghe..
 Prodotto secondo: ISO 10582.

CERTIFICAZIONE E CLASSIFICAZIONE	STANDARDS	iD Inspiration Loose-Lay
Tipo di pavimentazione	EN ISO 10582	Pavimento eterogeneo compatto
Certificazione CE	EN 14041	Si
Classificazione	EN ISO 10874 - EN 685	Commerciale: 33 Industriale: 42
CARATTERISTICHE TECNICHE	STANDARDS	iD Inspiration Loose-Lay
Spessore totale	EN ISO 24346 - EN 428	4.5 mm
Spessore strato d'usura	EN ISO 24340 - EN 429	0.55 mm
Trattamento superficiale (PUR)		Si
Peso totale	EN ISO 23997 - EN 430	7500 g/m ²
Contenuto di leganti nello strato d'usura	ISO 10582	Tipo I
Formati	EN ISO 24342 - EN 427	
	Doghe	22,9 x 121,9 cm 10 doghe/scatola (= 2.79 m ² - 20.9 kg)
	Piastre	52 scatole/pallet (=145.16m ² - 1088.7kg) 30.5 x 61 cm 14 piastre/scatola (= 2.6 m ² - 19.5 kg)
		54 scatole/pallet (=140.65m ² - 1054.9kg)
PERFORMANCE TECNICHE	STANDARDS	iD Inspiration Loose-Lay
Stabilità dimensionale	EN ISO 23999 - EN 434	<0.10 %
Reazione al fuoco	EN13501-1	B _{fl} -s1
Impronta residua	EN ISO 24343-1 - EN 433	<0.10 mm
Incidenza gambe dei mobili	ISO 16581 - EN 424	Nessun danno
Sedia a rotelle	ISO 4918 - EN 425	Nessun danno
Resistenza termica	EN ISO 10456	0.04 m ² K/W
Riduzione rumore da impatto	EN ISO 717-2	8dB
Solidità alla luce	EN ISO 105-B02	≥6
Resistenza agli agenti chimici	EN ISO 26987 - EN 423	Alta Resistenza
Resistenza allo scivolamento	EN13893 DIN51130	μ ≥ 0.30 DS R9
Proprietà elettrostatiche	EN1081	ca. 10 ¹¹ Ohm
Colori		22

Dati tecnici in vigore dalla data di pubblicazione(11/15). I valori corrispondono ai risultati dei test di laboratorio e sono soggetti a modifiche. Si prega di seguire le istruzioni fornite da Tarkett per l'installazione e la manutenzione. Contattare il rappresentante di zona per tali istruzioni.

I nostri «Sustainability tag» espongono in contenuto dei nostri articoli e come esso contribuisca alla strategia di sostenibilità e di benessere umano.

CUSTOMS TARIFF: 482050000000F

ATTENZIONE: Lo stazionamento sulla superficie della pavimentazione di prodotti in gomma generano il fenomeno della tras migrazione del nerofumo macchiando in modo indelebile la pavimentazione

