

tisca textiles

living
commercial
mobility
sports



TISCA

Tiara Prisma

Ein moderner Teppichboden



Tiara Prisma ist ein moderner Teppichboden, der den neuen Mut zur Farbe im Textil unterstreicht. Die reiche Farbpalette regt die Kreativität an und fordert zu neuen Farb- und Materialkombinationen auf. Tiara Prisma prägt Räume und lädt zur ganzheitlichen Farb-Raumgestaltung ein.

18 satte, tiefe Farben fordern zum Tanz: Von feurigem Rot bis zu erdigen Naturtönen.



Was Tiara Prisma auszeichnet.

- Sehr dichter Nylon Frisé mit ansprechender körnigen Oberfläche in satten tiefen Unifarben.
- Breite Farbpalette lädt zur ganzheitlichen Farb-Raumgestaltung ein.
- Gute Schallabsorption und hoher Komfortwert.
- Hohe Verschleissfestigkeit und gutes Wiederholvermögen.
- Das Poleinsatzgewicht von 1180 g/m² macht Tiara Prisma auch im Objektbereich interessant.
- Markengarn ANTRON Brilliance aus 100% Polyamid endlos.
- Reduzierte Anschmutzung durch Hohlfaser-Profil und SCOTCHGARD Fleckenausrüstung.

Die körnige Oberfläche dieses dichten Nylon Frisés unterstützt dessen Aussagekraft. Mit dem Poleinsatzgewicht von 1180g/m² vermittelt dieser getuftete Teppichboden ein textiles, luxuriöses Ambiente.

Dank der guten Schallabsorption leistet Tiara Prisma einen Beitrag zum täglichen Wohlbefinden.

Das Markengarn ANTRON Brillance aus 100% Polyamid endlos verleiht dem Teppichboden durch einen speziellen Faserquerschnitt eine wollähnliche Optik.

Dank der Hohlfaser-Konstruktion und SCOTCHGARD-Fleckenausrüstung macht sich Tiara Prisma durch eine reduzierte Anschmutzung nützlich.

Tiara Prisma Colorits



Technische Daten		D
Einsatzbereich	Arbeiten	
Zusatzzeichnungen	Treppen ständige Nutzung, Fussbodenheizung, antistatisch, schnittkantenfest	
Beanspruchung	EN 1307: Geschäftsbereich normal (32)	
Komfort	EN 1307: LC4	
Herstellungsart	1/10" getuftet, uni	
Oberflächenstruktur	Schnittflor, Frisé	
Polmaterial	100% Polyamid endlos, Invista ANTRON Brilliance, permanent antistatisch	
Färbung	Stückfärbung	
Trägermaterial	synthetisches Vlies	
Rückenausrüstung	Textilrücken Tiara Texbac® (> 90% Post-consumer PET)	
Poleinsatzgewicht	ca. 1200 g/m ²	
Gesamtgewicht	ca. 2250 g/m ²	
Polnoppenzahl	ca. 181000 /m ²	
Poldicke	ca. 5,0 mm	
Gesamtdicke	ca. 7,5 mm	
Schadstoffprüfung	PRODIS GuT Nr. EA657DB3	
Brandverhalten	VKF RF2 / EN 13501-1 Bfl-s1 (verklebt)	
Trittschalldämmung	ca. 28 dB ΔL _w	
Wärmedurchlasswiderstand	ca. 0,11 m ² · K/W	
Elektrostatisches Verhalten	≤ 2,0 kV (ISO 6356)	
Breite	ca. 420 cm	
Rollenlänge	ca. 25 lfm	
Anzahl Lagerfarben	18	
Sonderfarben	min. 400 m ² (Preis auf Anfrage)	
Lieferform	Rollen / Coupons in Originalbreite / Schnittmass	
Verlegung	siehe Tisca Verlegeanleitung	
Besonderes	schmutzabweisend durch T-Clean	
Shading	Shading-Reklamationen können vom Hersteller nicht anerkannt werden	

Technical data		E
application	contract areas	
additional applications	stairs continuous use, floor-heating, antistatic, non-fray	
use	EN 1307: commercial general (32)	
comfort	EN 1307: LC4	
construction	tufting 1/10", plain	
texture	cut pile, twisted	
pile material	100% polyamide continuous filament, Invista ANTRON Brilliance, permanent antistatic	
method of dyeing	piece-dyed	
primary backing	synthetic non-woven	
secondary backing	textile double backing Tiara Texbac® (> 90% Post-consumer PET)	
total pile weight	approx. 1200 g/m ² (35 oz/sq yd)	
total weight	approx. 2250 g/m ² (66 oz/sq yd)	
number of tufts	approx. 181000 /m ² (150000 /sq yd)	
pile thickness	approx. 5,0 mm (2/10")	
total thickness	approx. 7,5 mm (9/32")	
contaminant test	PRODIS GuT no. EA657DB3	
flammability	VKF RF2 / EN 13501-1 Bfl-s1 (glued)	
impact sound insulation	approx. 28 dB ΔL _w	
thermal insulation	approx. 0,11 m ² · K/W	
static electricity	≤ 2,0 kV (ISO 6356)	
width	approx. 420 cm (13'9")	
length of roll	approx. 25 m (82')	
number of colours in stock	18	
special colours	from 400 m ² (478 sq yd) price upon request	
availability	rolls / cuts / cut to size	
installation method	see Tisca installation instructions	
special features	soilresistant by T-Clean	
shading	the carpet manufacturer cannot be held responsible if a carpet exhibits shading	

Données techniques		F
domaines d'utilisation	usage professionnel	
autres qualifications	escaliers emploi normal, chauffage au sol, antistatique, antiécaillant	
classe d'utilisation	EN 1307: professionnel général (32)	
classe de confort	EN 1307: LC4	
fabrication	tufté 1/10", uni	
structure de la surface	velours, frisée	
matière du poil	100% polyamide continu, Invista ANTRON Brilliance, antistatique permanent	
teinture	teint en pièce	
support	non-tissé synthétique	
dos	double dos textile Tiara Texbac® (> 90% Post-consumer PET)	
poids du poil total	env. 1200 g/m ²	
poids total	env. 2250 g/m ²	
nombre de points	env. 181000 /m ²	
épaisseur du poil	env. 5,0 mm	
épaisseur totale	env. 7,5 mm	
substances nocives	PRODIS GuT no. EA657DB3	
réaction au feu	VKF RF2 / EN 13501-1 Bfl-s1 (collé)	
absorption du bruit des pas	env. 28 dB ΔL _w	
résistance thermique	env. 0,11 m ² · K/W	
charge électrostatique	≤ 2,0 kV (ISO 6356)	
largeur	env. 420 cm	
longueur des rouleaux	env. 25 m	
nombre de coloris en stock	18	
coloris spéciaux	dès 400 m ² (prix sur demande)	
mode de livraison	rouleaux / coupons en largeur originale / sur mesure	
pose	voir l'instruction de pose Tisca	
particuliers	résistant aux salissures par traitement T-Clean	
verse du poil (shading)	les réclamations portant sur la verse du poil ne peuvent pas être prises en considération par le fabricant	

Dati tecnici		I
zona di applicazione	uffici	
altri utilizzi	scale uso commerciale, pavimenti a pannelli radianti, antistatico, latenuto dei punti	
classificazione d'utilizzo	EN 1307: commerciale normale (32)	
classificazione di comfort	EN 1307: LC4	
fabbricazione	tufting 1/10", colore unito	
struttura della superficie	velluto, crespato	
composizione felpa	100% poliammide filo continuo, Invista ANTRON Brilliance, antistatico permanente	
tintura	tinto in pezza	
supporto di tessitura	«non-woven» sintetico	
rovescio	tela tessile Tiara Texbac® (> 90% Post-consumer PET)	
peso felpa totale	ca. 1200 g/m ²	
peso totale	ca. 2250 g/m ²	
numero punti	ca. 181000 /m ²	
spessore felpa	ca. 5,0 mm	
spessore totale	ca. 7,5 mm	
sostanze nocive	PRODIS GuT no. EA657DB3	
classe reazione al fuoco	VKF RF2 / EN 13501-1 Bfl-s1 (incollato)	
isolamento ai rumori d'impatto	ca. 28 dB ΔL _w	
isolamento termico	ca. 0,11 m ² · K/W	
carica elettrostatica	≤ 2,0 kV (ISO 6356)	
larghezza	ca. 420 cm	
lunghezza dei rotoli	ca. 25 m	
numero dei colori in stock	18	
colori speciali	da 400 m ² (prezzo su richiesta)	
disponibile	rotoli / tagli / tagli su misura	
posa	vedi istruzioni di posa Tisca	
caratteristiche	resistente al sporco per T-Clean	
shading	questo fenomeno non costituisce difetto di fabbricazione e pertanto non può dare adito alcun reclamo	

Erstellt: 22.09.2023 | Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts vorbehalten.
ISO 9001 zertifiziert | EN AS 9100 zertifiziert



