

tisca textiles

living
commercial
mobility
sports



TISCA



Tiara Zerbino

Ein bärenstarker
Allzweckbelag



Tiara Zerbino ist ein bärenstarker Allzweckbelag. Er findet seine Anwendung in Eingangsbereichen, als Sauberlaufzone im Innen- und gedeckten Aussenbereich, in extrem beanspruchten Objekt-Zonen, in Büros, im Ladenausbau, sowie in der Transportindustrie.

Was Tiara Zerbino auszeichnet.



- Universell einsetzbarer Allround Teppich in 6 praktischen und zugleich modernen Farben.
- 100% Markenpolyamid für beste Gebrauchseigenschaften bei extremer Beanspruchung.
- Pigmentgefärbtes Garn für einfache Reinigung und beste Farbechtheiten.
- Erprobt im Schienenverkehr mit sehr hoher Personenfrequenz.
- Ausgezeichnete Brandwerte bürgen für Sicherheit.
- Schnittfest für optimalen Zuschnitt im Eingangsbereich.
- Vorteilhafte akustische Eigenschaften durch die offene Noppenstruktur.

Tiara Zerbino hinterlässt einen nachhaltig guten Eindruck: Dank der speziellen Konstruktion und der Kombination von groben und feinen Fasern sind Schmutzpartikel sehr schlecht sichtbar. Optisch sieht der Belag daher immer gut aus.

Es ist aber auch auf die Funktionalität geachtet: Die groben Fasern entfernen den Schmutz von den Schuhen und gar von allfälligen Gepäckkoffer-Rollen, während die feinen Fasern die Feuchtigkeit aufnehmen und den Staub binden. Die Schmutzpartikel lassen sich im Rahmen der regelmässigen Reinigung problemlos entfernen.

Funktionalität, Lebensdauer und Optik machen diesen Teppichboden ausserordentlich.

Tiara Zerbino Colorits



blau
22



kaffee
47



rot
61



anthrazit
16



grau
14



stein
12



Technische Daten	D
Einsatzbereich	Arbeiten, Eingangsbereich, Transport, Sauberlauf für den Innen- und gedeckten Aussenbereich
Zusatzeignungen	Stuhlrollen ständige Nutzung, Treppen ständige Nutzung, Fussbodenheizung, antistatisch, schnittkantenfest
Beanspruchung	EN 1307: Geschäftsbereich stark (33)
Komfort	EN 1307: LC3
Herstellungsart	5/32" getuftet
Oberflächenstruktur	Schlingenflor (mehrfarbig)
Polmaterial	100% Polyamid endlos, permanent antistatisch
Färbung	pigmentgefärbt
Trägermaterial	synthetisches Vlies
Rückenausrüstung	Textilrücken Tiara Texbac®
Poleinsatzgewicht	ca. 1150 g/m ²
Gesamtgewicht	ca. 2700 g/m ²
Polnoppenzahl	ca. 67 000 /m ²
Poldicke	ca. 5,0 mm
Gesamtdicke	ca. 8,0 mm
Schadstoffprüfung	PRODIS GuT Nr. 73EEDA97
Brandverhalten	VKF RF2 / EN 13501-1 Bfl-s1 (verklebt)
Trittschalldämmung	ca. 27 dB ΔL _w
Wärmedurchlasswiderstand	ca. 0,09 m ² · K/W
Elektrostatisches Verhalten	ca. – 0,3 kV (ISO 6356)
Gesamtwasseraufnahme	4,6 l/m ²
Breite	ca. 420 cm
Rollenlänge	ca. 25 lfm
Anzahl Lagerfarben	7
Sonderfarben	min. 2000 m ² (Preis auf Anfrage)
Lieferform	Rollen / Coupons in Originalbreite / Schnittmass
Besonderes	hohe Lichtechtheit und Reinigungsmittelresistenz

Technical data	E
application	contract areas, entrance area, transport, walk-off for indoor area as well as covered outdoor area
additional applications	chairs with castors continuous use, stairs continuous use, floor-heating, antistatic, non-fray
use	EN 1307: commercial heavy (33)
comfort	EN 1307: LC3
construction	tufting 5/32"
texture	loop pile (multicoloured)
pile material	100% polyamide continuous filament, permanent antistatic
method of dyeing	solution dyed
primary backing	synthetic non-woven
secondary backing	textile double backing Tiara Texbac®
total pile weight	approx. 1150 g/m ² (34 oz/sq yd)
total weight	approx. 2700 g/m ² (80 oz/sq yd)
number of tufts	approx. 67 000 /m ² (56 000 /sq yd)
pile thickness	approx. 5,0 mm (2/10")
total thickness	approx. 8,0 mm (5/16")
contaminant test	PRODIS GuT no. 73EEDA97
flammability	VKF RF2 / EN 13501-1 Bfl-s1 (glued)
impact sound insulation	approx. 27 dB ΔL _w
thermal insulation	approx. 0,09 m ² · K/W
static electricity	approx. – 0,3 kV (ISO 6356)
total water intake	4,6 l/m ²
width	approx. 420 cm (13'9")
length of roll	approx. 25 m (82')
number of colours in stock	7
special colours	from 2000 m ² (2390 sq yd) price upon request
availability	rolls / cuts / cut to size
special features	fast to light and cleaning agents

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



Données techniques	F
domaines d'utilisation	usage professionnel, zone d'entrée, transport, tapis de propreté pour usage intérieur et couvert extérieur
autres qualifications	roulettes de chaise emploi normal, escaliers emploi normal, chauffage au sol, antistatique, antiécaillant
classe d'utilisation	EN 1307: professionnel élevé (33)
classe de confort	EN 1307: LC3
fabrication	tufté 5/32"
structure de la surface	bouclé (multicolore)
matière du poil	100% polyamide continu, antistatique permanent
teinture	couleurs pigmentaires
support	non-tissé synthétique
dos	double dos textile Tiara Texbac®
poids du poil total	env. 1150 g/m ²
poids total	env. 2700 g/m ²
nombre de points	env. 67 000 /m ²
épaisseur du poil	env. 5,0 mm
épaisseur totale	env. 8,0 mm
substances nocives	PRODIS GuT no. 73EEDA97
réaction au feu	VKF RF2 / EN 13501-1 Bfl-s1 (collé)
absorption du bruit des pas	env. 27 dB ΔL _w
résistance thermique	env. 0,09 m ² · K/W
charge électrostatique	env. – 0,3 kV (ISO 6356)
absorption d'eau totale	4,6 l/m ²
largeur	env. 420 cm
longueur des rouleaux	env. 25 m
nombre de coloris en stock	7
coloris spéciaux	dès 2000 m ² (prix sur demande)
mode de livraison	rouleaux / coupons en largeur originale / sur mesure
particuliers	haute résistance à la lumière et au produits de nettoyage

Dati tecnici	I
zona di applicazione	uffici, zona d'entrata, trasporto, zerbino asciugapassi per impieghi all'interno e all'esterno coperta
altri utilizzi	sedie a rotelle uso commerciale, scale uso commerciale, pavimenti a pannelli radianti, antistatico, latenuto dei punti
classificazione d'utilizzo	EN 1307: commerciale forte (33)
classificazione di comfort	EN 1307: LC3
fabbricazione	tufting 5/32"
struttura della superficie	bouclé (più colori)
composizione felpa	100% poliammide filo continuo, antistatico permanente
tintura	colori pigmentari
supporto di tessitura	«non-woven» sintetico
rovescio	tela tessile Tiara Texbac®
peso felpa totale	ca. 1150 g/m ²
peso totale	ca. 2700 g/m ²
numero punti	ca. 67 000 /m ²
spessore felpa	ca. 5,0 mm
spessore totale	ca. 8,0 mm
sostanze nocive	PRODIS GuT no. 73EEDA97
classe reazione al fuoco	VKF RF2 / EN 13501-1 Bfl-s1 (incollato)
isolamento ai rumori d'impatto	ca. 27 dB ΔL _w
isolamento termico	ca. 0,09 m ² · K/W
carica elettrostatica	ca. – 0,3 kV (ISO 6356)
assorbimento d'acqua totale	4,6 l/m ²
larghezza	ca. 420 cm
lunghezza dei rotoli	ca. 25 m
numero dei colori in stock	7
colori speciali	da 2000 m ² (prezzo su richiesta)
disponibile	rotoli / tagli / tagli su misura
caratteristiche	alta resistenza alla luce e ai detergenti



