

tisca textiles

living
commercial
mobility
sports



TISCA



Tiara Atlas

Wollcharakter mit vielerlei
Einsatzgebieten



Tiara Atlas ist ein zeitgemässer Wollartikel mit Polypropylen-Anteil zur Verbesserung der Gebrauchseigenschaften. Tiara Atlas ist in sechs Naturfarben erhältlich und zeichnet sich optisch durch seine gerade Noppenstruktur aus. Diese verleiht dem Teppich ein hochwertiges Erscheinungsbild mit vielerlei Einsatzgebieten im Wohnbereich.

Tiara Atlas wurde speziell für Kunden entwickelt, welche einen preiswerten Teppichboden mit einem markanten Wollcharakter suchen. Darüber hinaus profitiert der Kunde von hohen Schallisolationswerten und guter Wärmedämmung.



Was Tiara Atlas auszeichnet.

- 30% reine Schurwolle aus nachwachsenden Rohstoffen
- 70% hochwertiges Polypropylen zur Stabilisierung und besseren Verankerung der Wolle
- Natürliche Eleganz der Wolle kombiniert mit der Robustheit der synthetischen Fasern
- Gerade Noppenstruktur verleiht dem Teppichboden ein hochwertiges Erscheinungsbild
- Echte Werte, welche das Wohlbefinden direkt beeinflussen

Tiara Atlas Colorits



elfenbein
40



hellbeige
41



nuss
42



grège
12



grau-braun
13



tabak
47



Technische Daten		D
Einsatzbereich	Wohnen	
Beanspruchung	EN 1307: Wohnbereich normal (22)	
Komfort	EN 1307: LC2	
Herstellungsart	1/8" getuftet	
Oberflächenstruktur	Schlingenflor, meliert	
Polmaterial	70% Polypropylen / 30% Wolle	
Färbung	Flockenfärbung	
Trägermaterial	synthetisch	
Rückenausrüstung	Tiara (Kompaktschaum)	
Polschichtgewicht	ca. 510 g/m ²	
Poleinsatzgewicht	ca. 800 g/m ²	
Gesamtgewicht	ca. 2250 g/m ²	
Polnoppenzahl	ca. 107000 /m ²	
Poldicke	ca. 3,7 mm	
Gesamtdicke	ca. 8,0 mm	
Schadstoffprüfung	PRODIS GuT Nr. E9EA64CE	
Trittschalldämmung	ca. 20 dB ΔL _w	
Wärmedurchlasswiderstand	≤ 0,17 m ² · K/W	
Elektrostatisches Verhalten	≤ 2,0 kV (ISO 6356)	
Breite	ca. 420 cm	
Rollenlänge	ca. 25 lfm	
Anzahl Lagerfarben	6	
Lieferform	Rollen / Coupons in Originalbreite / Schnittmass	
Verlegung	siehe Tisca Verlegeanleitung	

Technical data		E
application	residential areas	
use	EN 1307: domestic general (22)	
comfort	EN 1307: LC2	
construction	tufting 1/8"	
texture	loop pile, mottled	
pile material	70% polypropylene / 30% wool	
method of dyeing	stock dyeing	
primary backing	synthetic	
secondary backing	Tiara (compact foam)	
surface pile weight	approx. 510 g/m ² (15 oz/sq yd)	
total pile weight	approx. 800 g/m ² (24 oz/sq yd)	
total weight	approx. 2250 g/m ² (66 oz/sq yd)	
number of tufts	approx. 107000 /m ² (90000 /sq yd)	
pile thickness	approx. 3,7 mm (9/64")	
total thickness	approx. 8,0 mm (5/16")	
contaminant test	PRODIS GuT no. E9EA64CE	
impact sound insulation	approx. 20 dB ΔL _w	
thermal insulation	≤ 0,17 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	6	
availability	rolls / cuts / cut to size	
installation method	see Tisca installation instructions	

Données techniques		F
domaines d'utilisation	habitation	
classe d'utilisation	EN 1307: habitation général (22)	
classe de confort	EN 1307: LC2	
fabrication	tufté 1/8"	
structure de la surface	bouclé mêlé	
matière du poil	70% polypropylène / 30% laine	
teinture	teinture en bourre	
support	synthétique	
dos	Tiara (mousse compact)	
poids de la couche de fibres	env. 510 g/m ²	
poids du poil total	env. 800 g/m ²	
poids total	env. 2250 g/m ²	
nombre de points	env. 107000 /m ²	
épaisseur du poil	env. 3,7 mm	
épaisseur totale	env. 8,0 mm	
substances nocives	PRODIS GuT no. E9EA64CE	
absorption du bruit des pas	env. 20 dB ΔL _w	
résistance thermique	≤ 0,17 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	6	
mode de livraison	rouleaux / coupons en largeur originale / sur mesure	
pose	voir l'instruction de pose Tisca	

Dati tecnici		I
zona di applicazione	abitazioni	
classificazione d'utilizzo	EN 1307: abitare normale (22)	
classificazione di comfort	EN 1307: LC2	
fabbricazione	tufting 1/8"	
struttura della superficie	bouclé melangiato	
composizione felpa	70% polipropilene / 30% lana	
tintura	tinto in fiocco	
supporto di tessitura	sintetico	
rovescio	Tiara (spuma compatto)	
peso di fibra utile	ca. 510 g/m ²	
peso felpa totale	ca. 800 g/m ²	
peso totale	ca. 2250 g/m ²	
numero punti	ca. 107000 /m ²	
spessore felpa	ca. 3,7 mm	
spessore totale	ca. 8,0 mm	
sostanze nocive	PRODIS GuT no. E9EA64CE	
isolamento ai rumori d'impatto	ca. 20 dB ΔL _w	
isolamento termico	≤ 0,17 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	6	
disponibile	rotoli / tagli / tagli su misura	
posa	vedi istruzioni di posa Tisca	

Erstellt: 19.12.2023 | Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts vorbehalten.
ISO 9001 zertifiziert | EN AS 9100 zertifiziert



TISCA