



## Tiara Clean



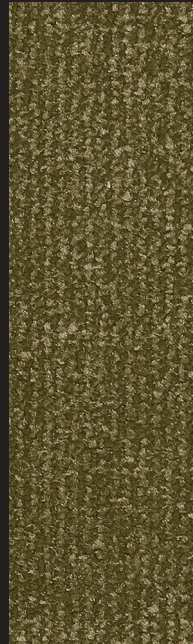
84 écreu



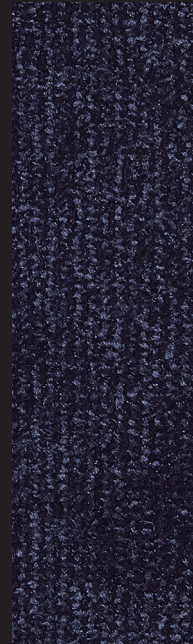
42 sand



52 mais



32 schilf



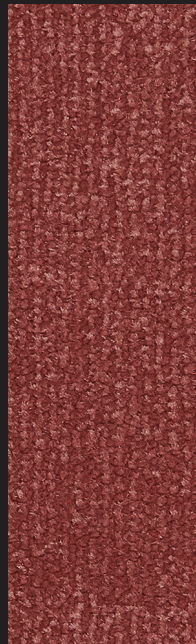
25 aubergine



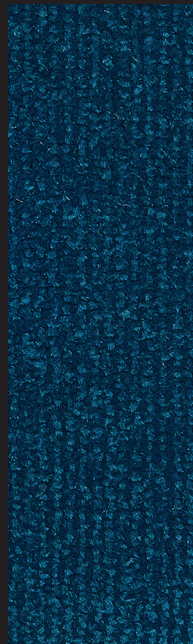
87 asche



45 reh



67 lachs



37 petrol



29 pfau



15 blei

Technische Daten		D
Einsatzbereich	Arbeiten	
Zusatzeigenschaften	Stuhlrollen ständige Nutzung, Treppen ständige Nutzung, Fussbodenheizung, antistatisch, schnittkantenfest	
Beanspruchung	EN 1307: Geschäftsbereich leicht (31)	
Komfort	EN 1307: LC4	
Herstellungsart	1/10" getuftet	
Oberflächenstruktur	Schnittflor	
Polmaterial	100% regeneriertes Polyamid endlos, Econyl, permanent antistatisch	
Färbung	pigmentgefärbt	
Trägermaterial	synthetisches Vlies	
Rückenausrüstung	- Standard: Textilrücken Tiara Texbac® - auf Anfrage ableitfähig: Textilrücken Tiara Texbac® LF	
Polschichtgewicht	ca. 856 g/m <sup>2</sup>	
Poleinsatzgewicht	ca. 1150 g/m <sup>2</sup>	
Gesamtgewicht	ca. 2250 g/m <sup>2</sup>	
Polnoppenzahl	ca. 222 400 /m <sup>2</sup>	
Poldicke	ca. 4,5 mm	
Gesamtdicke	ca. 6,2 mm	
Schadstoffprüfung	PRODIS GuT Nr. 2B52ED4B	
Brandverhalten	VKF 5.3 / EN 13501-1 Cfl-s1 (lose)	
Trittschalldämmung	ca. 24 dB ΔL <sub>w</sub>	
Schallabsorptionsgrad	α <sub>w</sub> 0,15 (H) f in Hz 125 250 500 1000 2000 4000 α <sub>s</sub> 0,02 0,04 0,05 0,20 0,41 0,51	
Wärmedurchlasswiderstand	ca. 0,06 m <sup>2</sup> · K/W	
Elektrostatisches Verhalten	ca. - 0,3 kV (ISO 6356)	
Elektrischer Widerstand	≤ 10 <sup>9</sup> Ohm (ISO 10965 / IEC 1340) bei ableitfähiger Beschichtung und Verlegung	
Breite	420 cm	
Rollenlänge	ca. 25 lfm	
Anzahl Lagerfarben	11	
Sonderfarben	min. 2000 m <sup>2</sup> (Preis auf Anfrage)	
Lieferform	Rollen / Coupons in Originalbreite / Schnittmass	
Verlegung	vollflächig kleben / Teppiche für Räume unter 20 m <sup>2</sup> können mit Klebeband verlegt werden	
Klebstoffe	Tisca empfiehlt das innovative, umweltfreundliche UZIN-Sortiment	
Besonderes	hohe Lichtechtheit und Reinigungsmittelresistenz	
Shading	Shading-Reklamationen können vom Hersteller nicht anerkannt werden	

Technical data		E
application	contract areas	
additional applications	chairs with castors continuous use, stairs continuous use, floor-heating, antistatic, non-fray	
use	EN 1307: commercial moderate (31)	
comfort	EN 1307: LC4	
construction	tufting 1/10"	
texture	cut pile	
pile material	100% regenerated polyamide continuous filament, Econyl, permanent antistatic	
method of dyeing	solution dyed	
primary backing	synthetic non-woven	
secondary backing	- standard: textile double backing Tiara Texbac® - conductive on request: textile double backing Tiara Texbac® LF	
surface pile weight	approx. 856 g/m <sup>2</sup> (25 oz/sq yd)	
total pile weight	approx. 1150 g/m <sup>2</sup> (36 oz/sq yd)	
total weight	approx. 2250 g/m <sup>2</sup> (67 oz/sq yd)	
number of tufts	approx. 222 400 /m <sup>2</sup> (185 926 /sq yd)	
pile thickness	approx. 4,5 mm (3/16")	
total thickness	approx. 6,2 mm (1/4")	
contaminant test	PRODIS GuT no. 2B52ED4B	
flammability	VKF 5.3 / EN 13501-1 Cfl-s1 (unglued)	
impact sound insulation	approx. 24 dB ΔL <sub>w</sub>	
sound absorption	α <sub>w</sub> 0,15 (H) f in Hz 125 250 500 1000 2000 4000 α <sub>s</sub> 0,02 0,04 0,05 0,20 0,41 0,51	
thermal insulation	approx. 0,06 m <sup>2</sup> · K/W	
static electricity	approx. - 0,3 kV (ISO 6356)	
earth discharge resistance	≤ 10 <sup>9</sup> Ohm (ISO 10965 / IEC 1340) with conductive backing and installation	
width	approx. 420 cm (13'9")	
length of roll	approx. 25 m (82')	
number of colours in stock	11	
special colours	from 2000 m <sup>2</sup> (2390 sq yd) price upon request	
availability	rolls / cuts / cut to size	
installation method	glue down / areas smaller than 20 m <sup>2</sup> (24 sq yd) can be installed with double face tape	
adhesives	Tisca recommends the innovative and environmentally friendly UZIN product range	
special features	fast to light and cleaning agents	
shading	the carpet manufacturer cannot be held responsible if a carpet exhibits shading	

Données techniques		F
domaines d'utilisation	usage professionnel	
autres qualifications	roulettes de chaise emploi normal, escaliers emploi, chauffage au sol, antistatique, antiécaillant	
classe d'utilisation	EN 1307: professionnel modéré (31)	
classe de confort	EN 1307: LC4	
fabrication	tufté 1/10"	
structure de la surface	velours	
matière du poil	100% polyamide continu régénérée, Econyl, antistatique permanent	
teinture	couleurs pigmentaires	
support	non-tissé synthétique	
dos	- standard: double dos textile Tiara Texbac® - conductible sur demande: double dos textile Tiara Texbac® LF	
pois de la couche de fibres	env. 856 g/m <sup>2</sup>	
pois du poil total	env. 1150 g/m <sup>2</sup>	
pois total	env. 2250 g/m <sup>2</sup>	
nombre de points	env. 222 400 /m <sup>2</sup>	
épaisseur du poil	env. 4,5 mm	
épaisseur totale	env. 6,2 mm	
substances nocives	PRODIS GuT no. 2B52ED4B	
réaction au feu	VKF 5.3 / EN 13501-1 Cfl-s1 (pose libre)	
absorption du bruit des pas	env. 24 dB ΔL <sub>w</sub>	
absorption du son	α <sub>w</sub> 0,15 (H) f en Hz 125 250 500 1000 2000 4000 α <sub>s</sub> 0,02 0,04 0,05 0,20 0,41 0,51	
résistance thermique	env. 0,06 m <sup>2</sup> · K/W	
charge électrostatique	env. - 0,3 kV (ISO 6356)	
résistance électrique à la mise à terre	≤ 10 <sup>9</sup> Ohm (ISO 10965 / IEC 1340) avec dos conductible et pose conductible	
largeur	env. 420 cm	
longueur des rouleaux	env. 25 m	
nombre de coloris en stock	11	
coloris spéciaux	dès 2000 m <sup>2</sup> (prix sur demande)	
mode de livraison	rouleaux / coupons en largeur originale / sur mesure	
pose	coller en plein / pièces de moins de 20 m <sup>2</sup> peuvent être posées avec bandes adhésives	
encollage	Tisca vous conseille l'utilisation des colles innovantes et écologiques de l'assortiment UZIN	
particuliers	haute résistance à la lumière et au produits de nettoyage	
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	sedie a rotelle uso commerciale, scale uso commerciale, pavimenti a pannelli radianti, antistatico, latenuto del punti	
classificazione d'utilizzo	EN 1307: commerciale leggero (31)	
classificazione di comfort	EN 1307: LC4	
fabbricazione	tufting 1/10"	
struttura della superficie	velluto	
composizione felpa	100% poliammide filo continuo rigenerato, Econyl, antistatico permanente	
tintura	colori pigmentari	
supporto di tessitura	«non-woven» sintetico	
rovescio	- standard: tela tessile Tiara Texbac® - conduttivo su richiesta: tela tessile Tiara Texbac® LF	
peso di fibra utile	ca. 856 g/m <sup>2</sup>	
peso felpa totale	ca. 1150 g/m <sup>2</sup>	
peso totale	ca. 2250 g/m <sup>2</sup>	
numero punti	ca. 222 400 /m <sup>2</sup>	
spessore felpa	ca. 4,5 mm	
spessore totale	ca. 6,2 mm	
sostanze nocive	PRODIS GuT no. 2B52ED4B	
classe reazione al fuoco	VKF 5.3 / EN 13501-1 Cfl-s1 (posa senza colla)	
isolamento ai rumori d'impatto	ca. 24 dB ΔL <sub>w</sub>	
assorbimento sonoro	α <sub>w</sub> 0,15 (H) f in Hz 125 250 500 1000 2000 4000 α <sub>s</sub> 0,02 0,04 0,05 0,20 0,41 0,51	
isolamento termico	ca. 0,06 m <sup>2</sup> · K/W	
carica elettrostatica	ca. - 0,3 kV (ISO 6356)	
resistenza di scarico a terra	≤ 10 <sup>9</sup> Ohm (ISO 10965 / IEC 1340) con rovescio conduttivo e posa conduttiva	
larghezza	ca. 420 cm	
lunghezza dei rotoli	ca. 25 m	
numero dei colori	11	
colori speciali	da 2000 m <sup>2</sup> (prezzo su richiesta)	
disponibile	rotoli / tagli / tagli su misura	
posa	incollare totalmente / per locali inferiore a 20 m <sup>2</sup> la posa con nastro biadesivo è possibile	
colla	Tisca consiglia i collanti UZIN, innovativi e rispettosi dell'ambiente	
caratteristiche	alta resistenza alla luce e ai detergenti	
shading	questo fenomeno non costituisce difetto di fabbricazione e pertanto non può dare adito alcun reclamo	

Erstellt: 15.11.2018 | Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts vorbehalten.  
ISO 9001 zertifiziert | ENAS 9100 zertifiziert

