



Tiara Colored by Nature



83 crème



81 leinen



86 hanf



42 rinde



47 eiche



48 ebony

Tiara Colored by Nature 648



Technische Daten		D
Einsatzbereich	Wohnen	
Zusatzeignungen	Fussbodenheizung, schnittkantenfest	
Beanspruchung	EN 1307: Wohnbereich stark (23)	
Komfort	EN 1307: LC5	
Herstellungsart	1/8" getuftet	
Oberflächenstruktur	Schlingenflor	
Polmaterial	Reine Schurwolle	
Färbung	ungefärbt	
Trägermaterial	synthetisches Bändchengewebe	
Rückenausrüstung	Textilrücken Tiara Texbac®	
Poleinsatzgewicht	ca. 1780 g/m ²	
Gesamtgewicht	ca. 3000 g/m ²	
Polnoppenzahl	ca. 119 000 /m ²	
Poldicke	ca. 9,0 mm	
Gesamtdicke	ca. 11,6 mm	
Schadstoffprüfung	PRODIS GuT Nr. 556EE2AA	
Brandverhalten	VKF 5.3 / EN 13501-1 Cfl-s1 (lose)	
Trittschalldämmung	ca. 32 dB ΔL _W	
Wärmedurchlasswiderstand	ca. 0,17 m ² · K/W	
Elektrostatistisches Verhalten	ca. 2,0 kV (ISO 6356)	
Breite	ca. 420 cm	
Rollenlänge	ca. 25 lfm	
Anzahl Lagerfarben	6	
Lieferform	Rollen / Coupons in Originalbreite / Schnittmass	
Verlegung	vollflächig kleben / Teppiche für Räume unter 20 m ² können mit Klebeband verlegt werden	
Klebstoffe	Tisca empfiehlt das innovative, umweltfreundliche UZIN-Sortiment	
Farbabweichung	Bitte berücksichtigen Sie, dass bei diesem Naturprodukt vollumfänglich ohne Farbstoff gefärbt wird. Es werden die natürlichen Farben der Wolle gemischt und können so zu Farbabweichungen von Partie zu Partie oder zu der Urkollektion führen. Diese Abweichungen berechnen nicht zu einer Reklamation.	

Technical data		E
application	residential areas	
additional applications	floor-heating, non-fray	
use	EN 1307: domestic heavy (23)	
comfort	EN 1307: LC5	
construction	tufting 1/8"	
texture	loop pile	
pile material	Pure New Wool	
method of dyeing	undyed	
primary backing	synthetic ribbon fabric	
secondary backing	textile double backing Tiara Texbac®	
total pile weight	approx. 1780 g/m ² (52 oz/sq yd)	
total weight	approx. 3000 g/m ² (90 oz/sq yd)	
number of tufts	approx. 119 000 /m ² (99 500 /sq yd)	
pile thickness	approx. 9,0 mm (23/64")	
total thickness	approx. 11,6 mm (29/64")	
contaminant test	PRODIS GuT no. 556EE2AA	
flammability	VKF 5.3 / EN 13501-1 Cfl-s1 (unglued)	
impact sound insulation	approx. 32 dB ΔL _W	
thermal insulation	approx. 0,17 m ² · K/W	
static electricity	approx. 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	glue down / areas smaller than 20 m ² (24 sq yd) can be installed with double face tape	
adhesives	Tisca recommends the innovative and environmentally friendly UZIN product range	
colour variation	Please note that no colourant whatsoever is used for this natural product. As only natural colours of wool are blended there may be colour variations from production run to production run. These variations are not subject to claims.	

Données techniques		F
domaines d'utilisation	habitation	
autres qualifications	chauffage au sol, antiécaillant	
classe d'utilisation	EN 1307: habitation fort (23)	
classe de confort	EN 1307: LC5	
fabrication	tufté 1/8"	
structure de la surface	bouclé	
matière du poil	Pure Laine Vierge	
teinture	non teinté	
support	bandelettes synthétiques tissées	
dos	double dos textile Tiara Texbac®	
poids du poil total	env. 1780 g/m ²	
poids total	env. 3000 g/m ²	
nombre de points	env. 119 000 /m ²	
épaisseur du poil	env. 9,0 mm	
épaisseur totale	env. 11,6 mm	
substances nocives	PRODIS GuT no. 556EE2AA	
réaction au feu	VKF 5.3 / EN 13501-1 Cfl-s1 (pose libre)	
absorption du bruit des pas	env. 32 dB ΔL _W	
résistance thermique	env. 0,17 m ² · K/W	
charge électrostatique	env. 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	coller en plein / pièces de moins de 20 m ² peuvent être posées avec bandes adhésives	
encollage	Tisca vous conseille l'utilisation des colles innovantes et écologiques de l'assortiment UZIN	
différences de teintes	Veillez noter que ce produit naturel est entièrement teint sans colorant. Les couleurs naturelles de la laine sont mélangées, ce qui peut entraîner des différences de teinte d'une partie à l'autre ou par rapport à la collection originale. Ces variations ne peuvent donner lieu à réclamation.	

Dati tecnici		I
zona di applicazione	abitazioni	
altri utilizzi	pavimenti a pannelli radianti, latenuto dei punti	
classificazione d'utilizzo	EN 1307: abitare forte (23)	
classificazione di comfort	EN 1307: LC5	
fabbricazione	tufting 1/8"	
struttura della superficie	bouclé	
composizione felpa	Pura Lana Vergine	
tintura	senza coloranti	
supporto di tessitura	tessuto sintetico antistrappo	
rovescio	tela tessile Tiara Texbac®	
peso felpa totale	ca. 1780 g/m ²	
peso totale	ca. 3000 g/m ²	
numero punti	ca. 119 000 /m ²	
spessore felpa	ca. 9,0 mm	
spessore totale	ca. 11,6 mm	
sostanze nocive	PRODIS GuT no. 556EE2AA	
classe reazione al fuoco	VKF 5.3 / EN 13501-1 Cfl-s1 (posa senza colla)	
isolamento ai rumori d'impatto	ca. 32 dB ΔL _W	
isolamento termico	ca. 0,17 m ² · K/W	
carica elettrostatica	ca. 2,0 kV (ISO 6356)	
larghezza	ca. 420 cm	
lunghezza dei rotoli	ca. 25 m	
numero dei colori	6	
disponibile	rotoli / tagli / tagli su misura	
posa	incollare totalmente / per locali inferiori a 20 m ² la posa con nastro biadesivo è possibile	
colla	Tisca consiglia i collanti UZIN, innovativi e rispettosi dell'ambiente	
sono possibili variazioni di colore	Vi preghiamo di considerare che questo prodotto naturale è tinto integralmente senza l'uso di coloranti. Vengono mescolati i colori naturali della lana, perciò possono verificarsi delle alterazioni di tonalità tra un lotto e l'altro o rispetto alla collezione originale. Tali variazioni non possono essere oggetto di reclamo.	

Erstellt: 20.09.2018 | Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts vorbehalten.
ISO 9001 zertifiziert | ENAS 9100 zertifiziert

