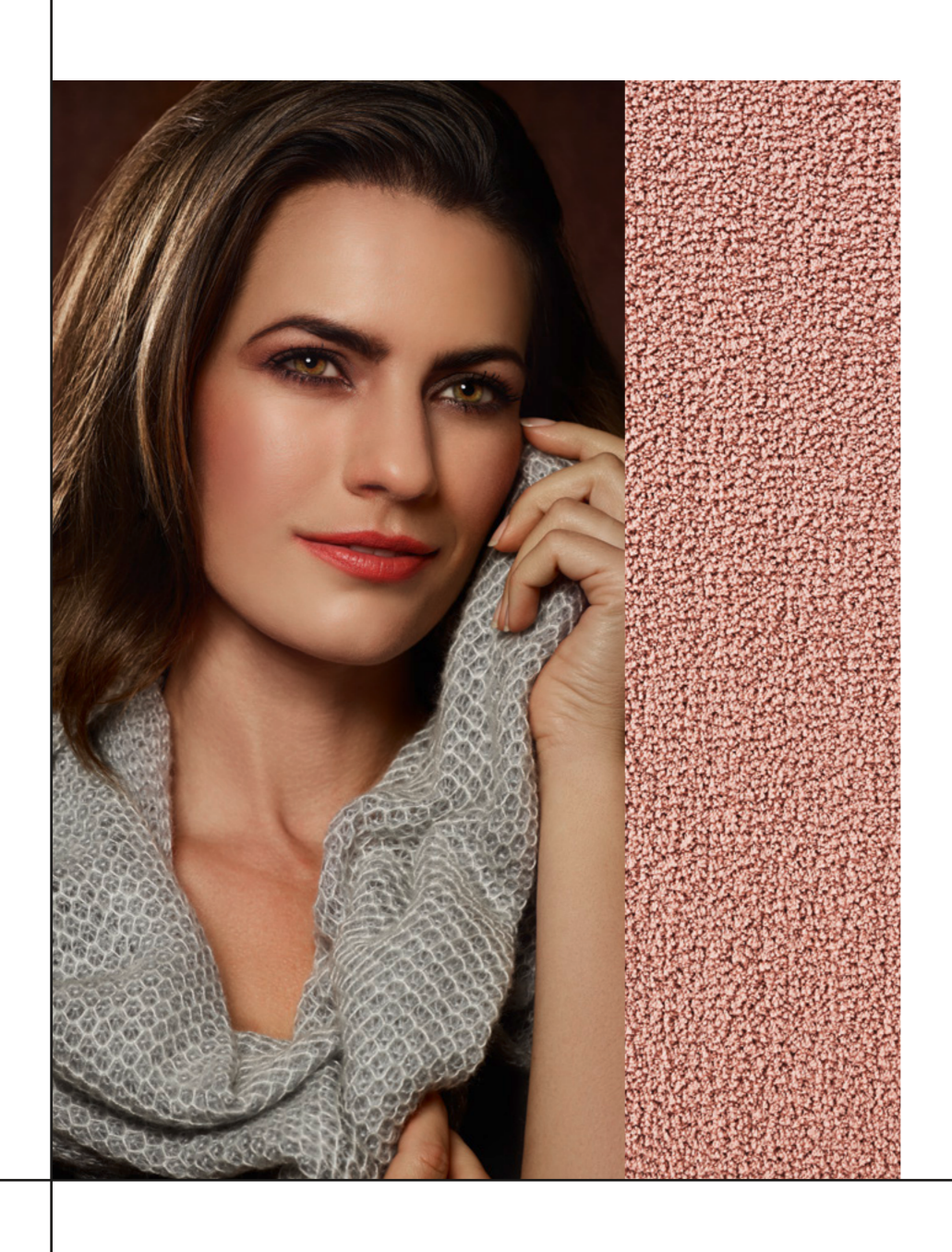
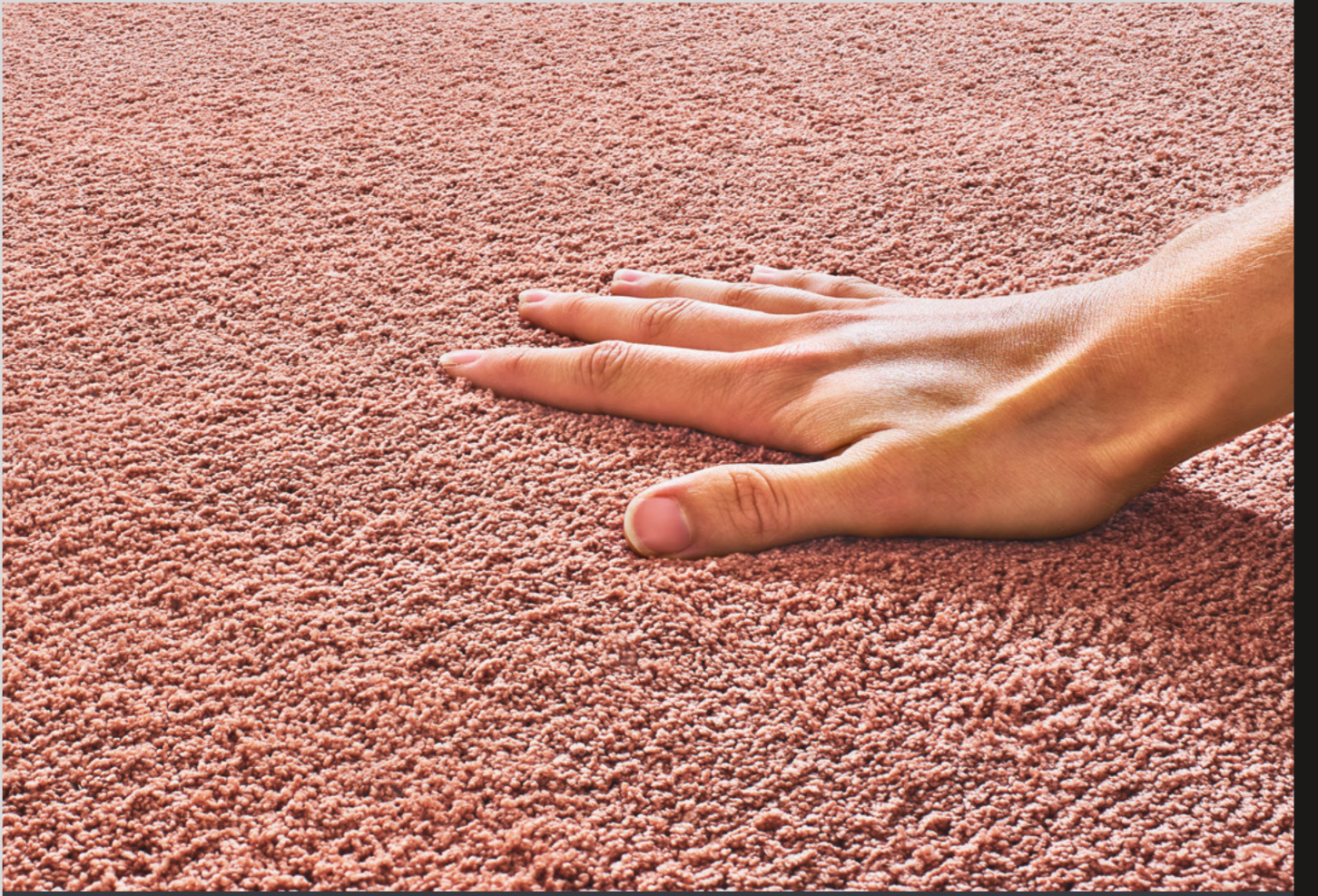
Teppichböden Atlantis 23

Carpets / Moquettes / Pavimenti tessili







Santano II

Atlantis inspiriert

Beliebte Klassiker und neue Optiken

Teppich ist ein Klassiker, der sich immer wieder neu erfindet. Unschlagbar in den Bereichen Wärme, Behaglichkeit und Wohngesundheit, kennen Farbvielfalt, Variantenreichtum und Style-Faktor keine Grenzen. Modefarben sind genauso präsent wie zeitlose Dessins. Die Kollektion Atlantis verlässt sich auf gewohnt hohe Qualität und geht dabei neue Wege.



Das Plus an Komfort

Weiche, kuschelige Teppiche geben ein Gefühl von Wärme und Geborgenheit. Die Qualitäten der Kollektion Atlantis sind besonders komfortabel und fußwarm.



Das Plus an Raumluft

Wohngesundheit liegt bei Teppich immer in der Luft. Die Kollektion Atlantis steht für geprüfte und besonders allergikerfreundliche Qualitäten.



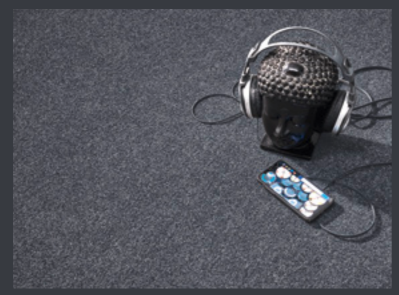
Das Plus an Raumakustik

Teppiche reduzieren den Schall und schmeicheln den Ohren. Die Kollektion Atlantis unterstützt eine besonders ruhige und angenehme Wohnatmosphäre.



Das Plus an Qualität

Alltag ist eine große Herausforderung für jeden Bodenbelag. Die robusten Qualitäten der Kollektion Atlantis sind deshalb besonders strapazierfähig und langlebig.



Fresco 98

OPTIMALER RAUMKLANG



Salto 56



Plaza 42

G E S U N D E S R A U M K L I M A





Tango 144

LANGLEBIGE ROBUSTHEIT

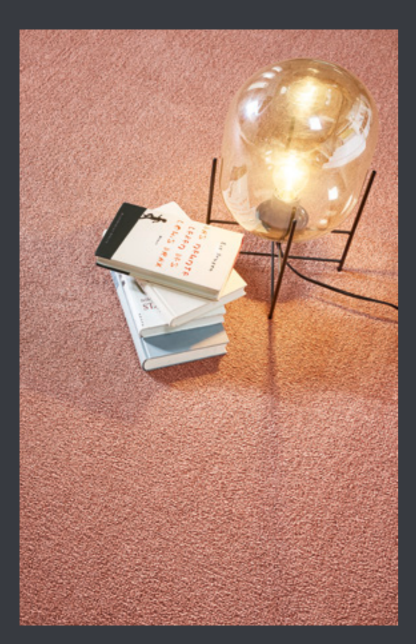


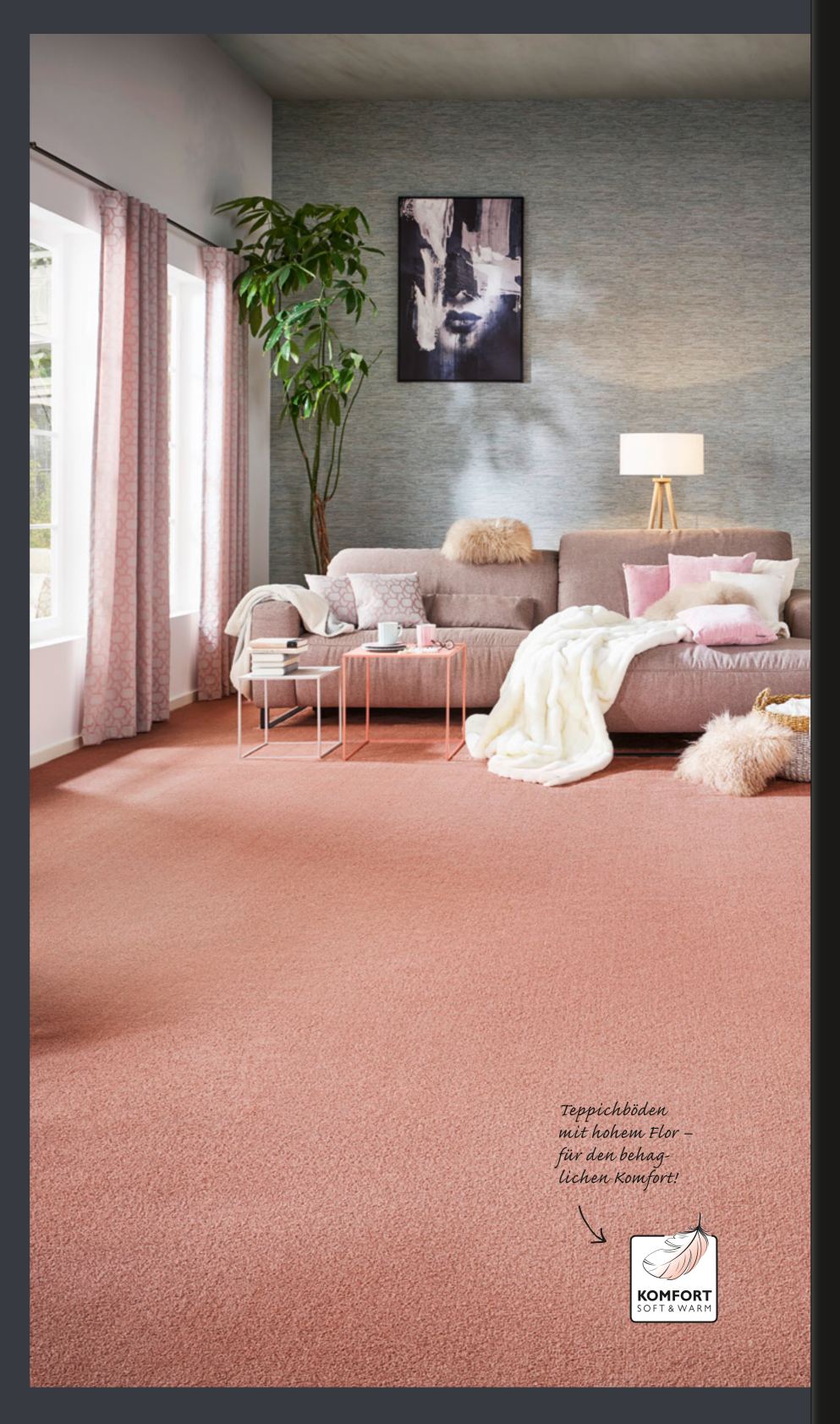
Tango 144



Kuschelzeit für Genießer

Ankommen und Abtauchen – kuschelig softe Fasern geben das Gefühl von Wärme und Geborgenheit. Teppichböden halten die Temperatur im Raum und erhöhen das Wärmeempfinden um bis zu 2 °C. Die Heizkosten können somit bis zu 12 % gesenkt werden.





Santano



Concerto

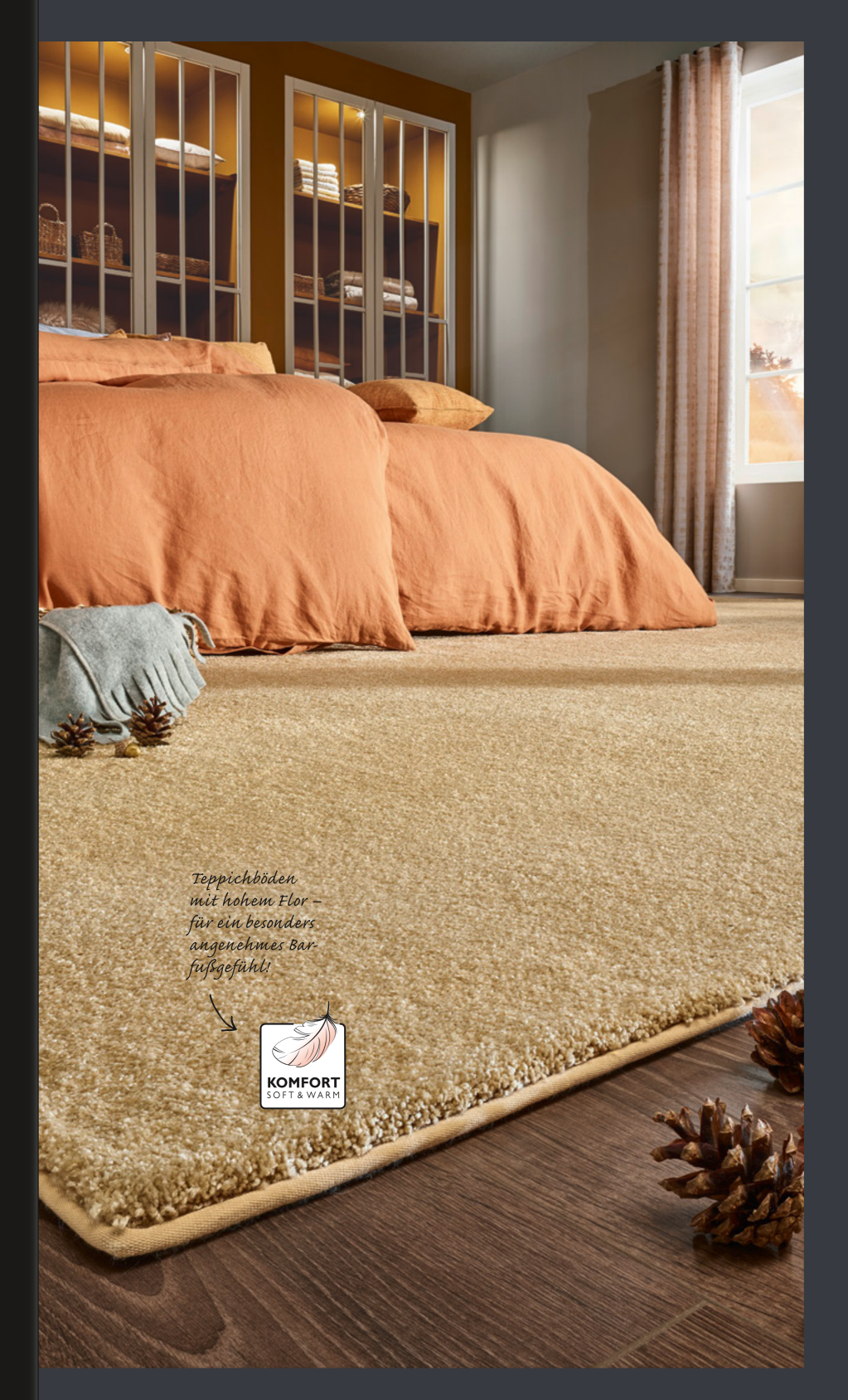


Toledo



Rigoletto





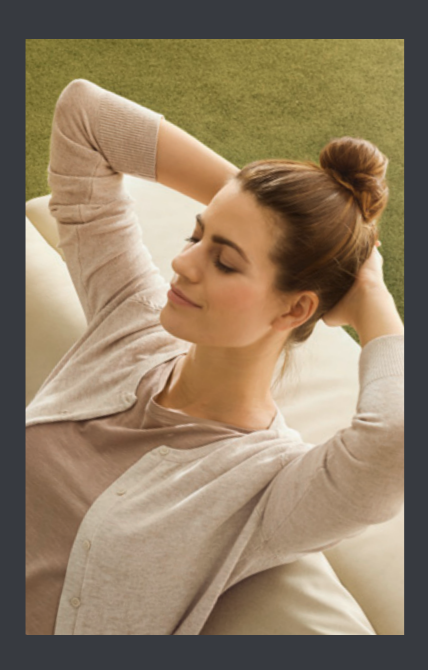


Gehen wie auf Wolken

Ankommen und Einsinken – weiche Fasern, die bei jedem Schritt nachgeben, erwecken ein Gefühl wie auf Wolken zu gehen. Teppichböden haben einen hohen Gehkomfort, sind fußwarm und wirken sich so positiv auf den gesamten Bewegungsapparat des Körpers aus.

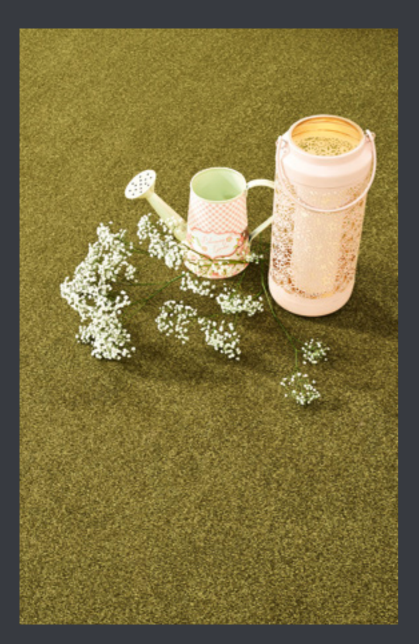


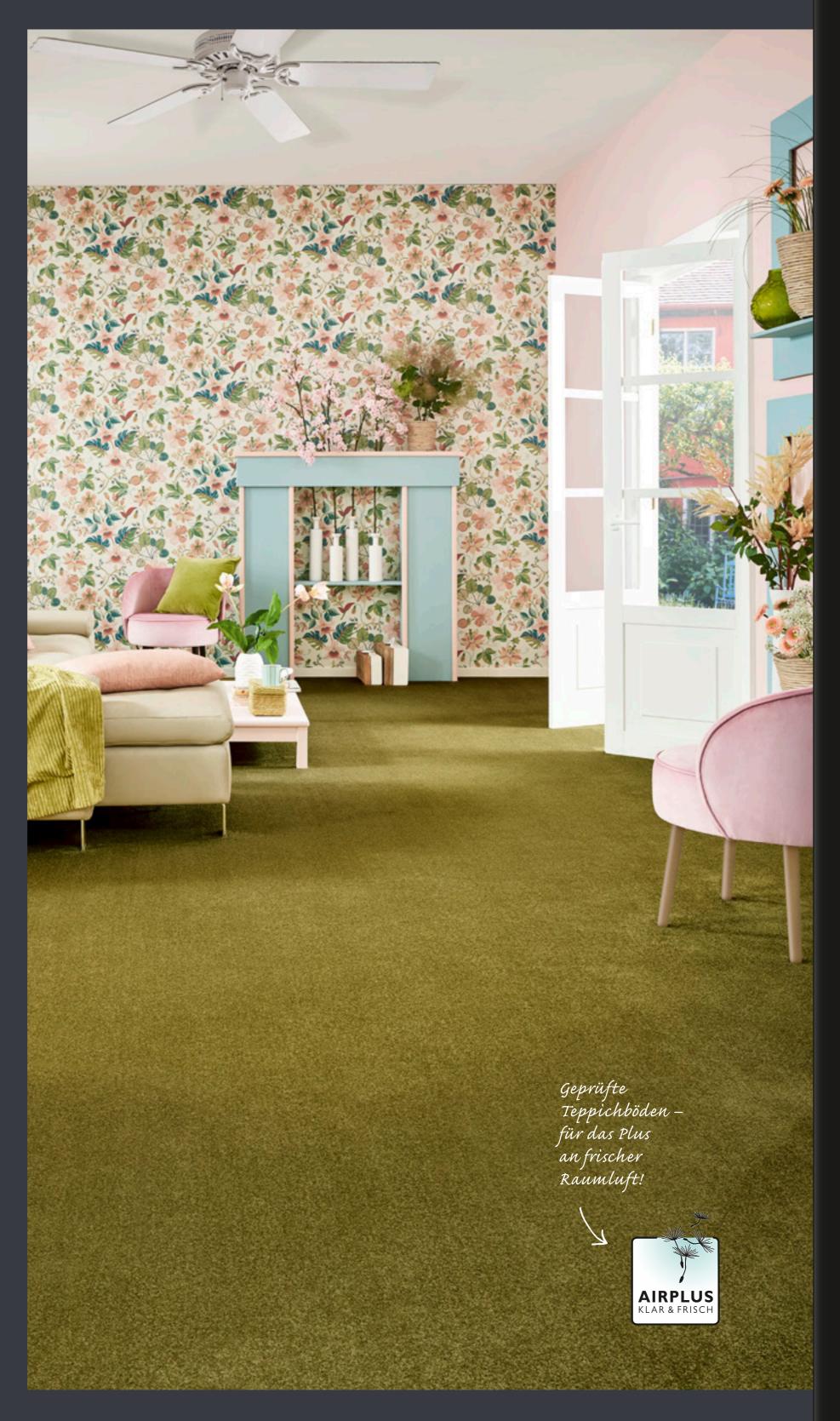
Rigoletto 53



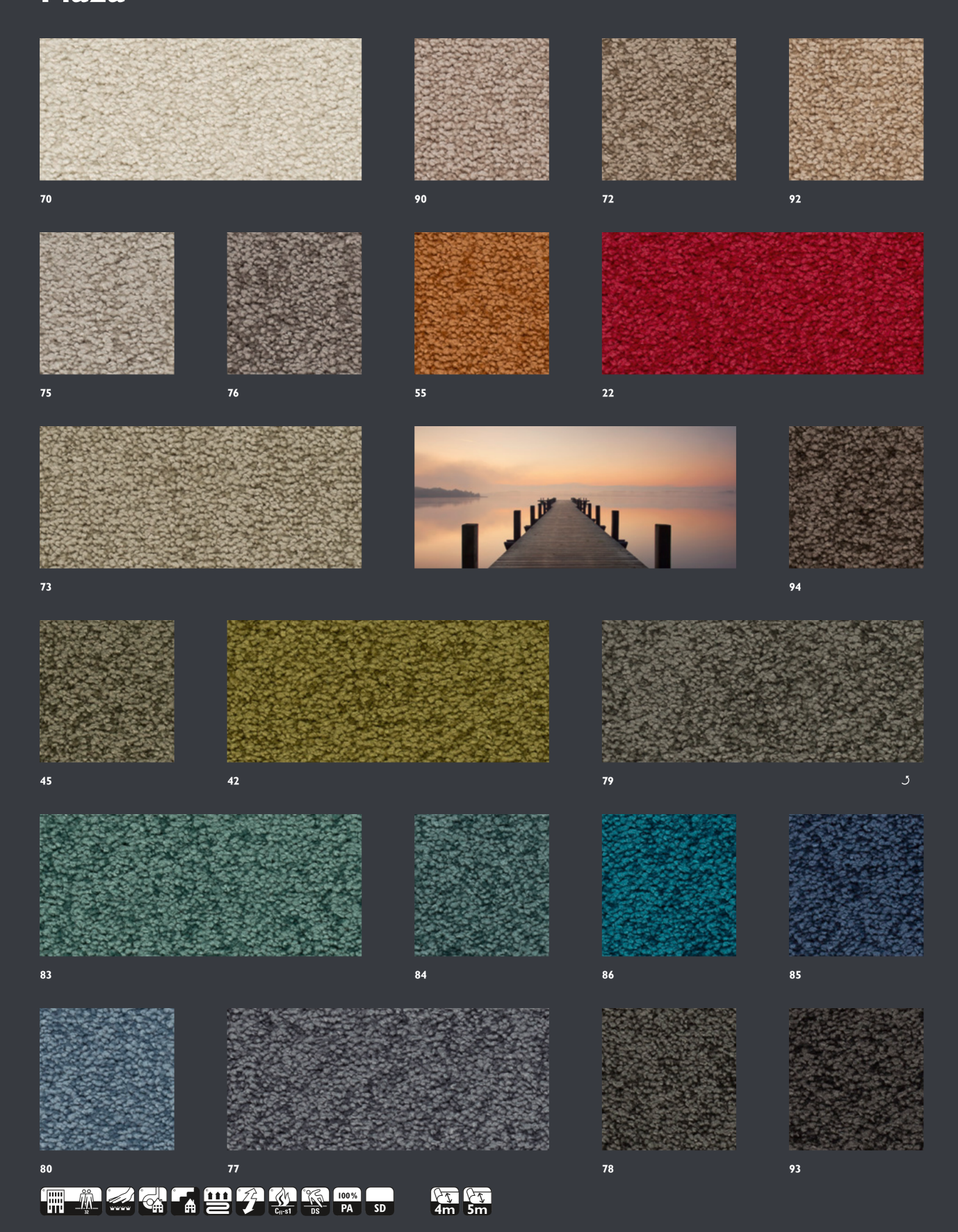
Tief durchatmen

Ankommen und Luft holen – zurücklehnen und in Ruhe einen tiefen Atemzug nehmen. Moderne Teppichböden setzen neue Maßstäbe bezüglich der Emissionsreduktion und verbessern so die Qualität der Raumluft. Die Böden sind mit europäischen Umweltsiegeln ausgezeichnet.





Plaza



Derby



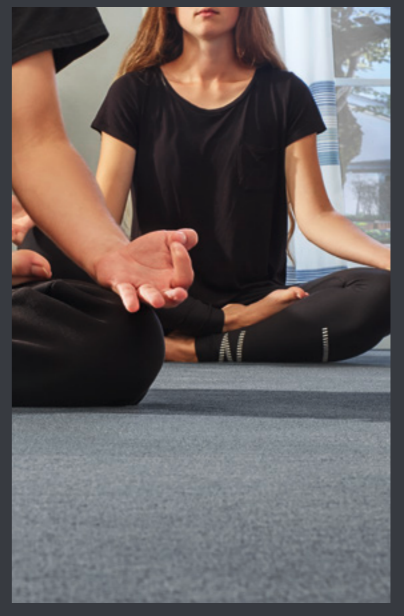
Luna



Castello

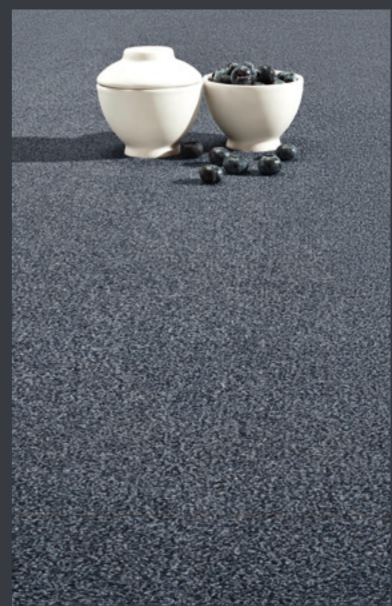




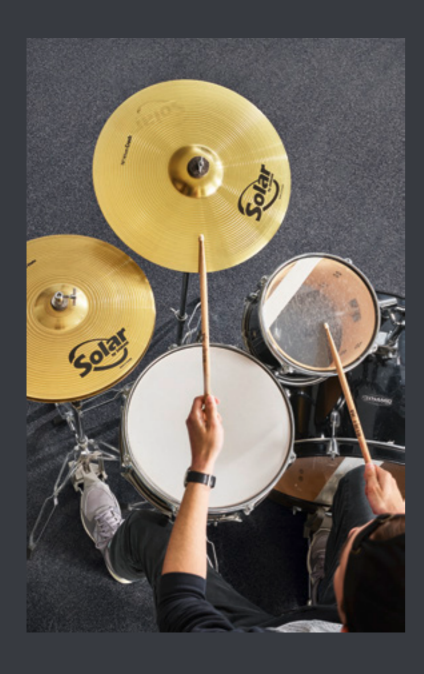


Neue Energie tanken

Ankommen und Auftanken – 30 % der Deutschen leiden an Allergien, die Kraft rauben. Teppichfasern halten Partikel wie Staub, Pollen und andere Allergene fest, so dass diese viel weniger aufgewirbelt werden und dadurch nicht in die Atemwege gelangen.

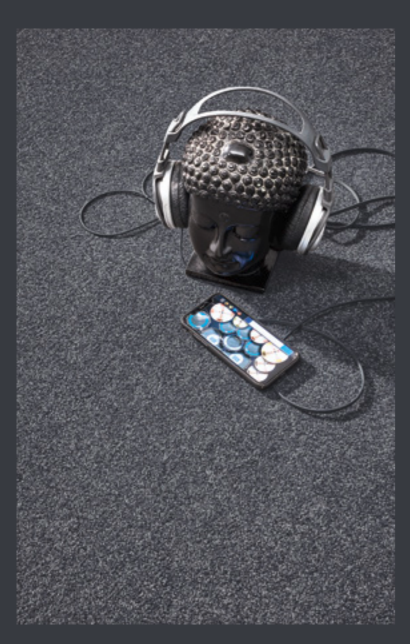


Castello 79



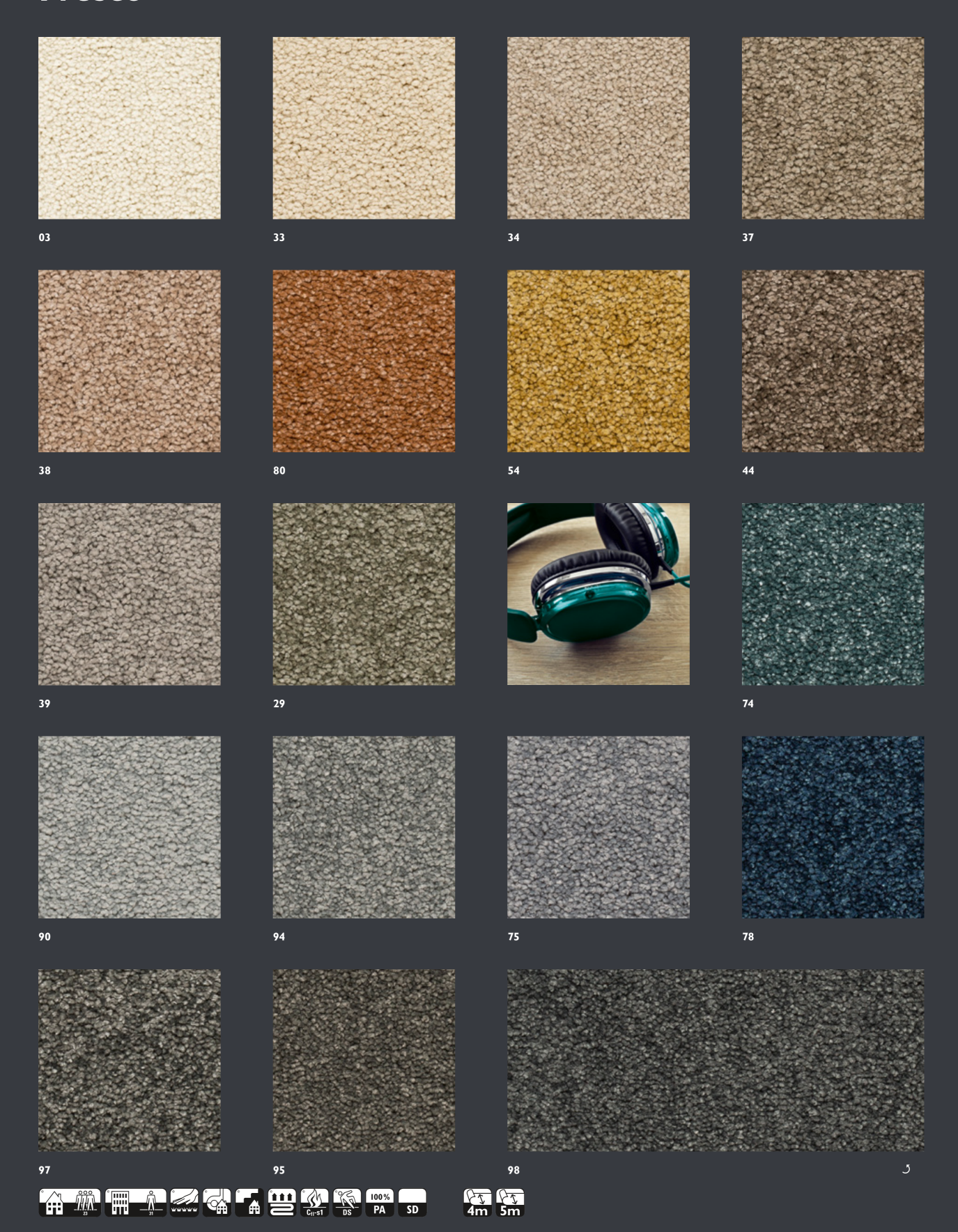
Tosender Trommelwirbel

Ankommen und Hinhören – diese Akustikwunder schmeicheln nicht nur den Ohren. Viele Musikliebhaber schwören deshalb auf die schallabsorbierenden Eigenschaften textiler Böden. Sie reduzieren den Raumschall und schaffen eine angenehme Wohnatmosphäre.





Fresco



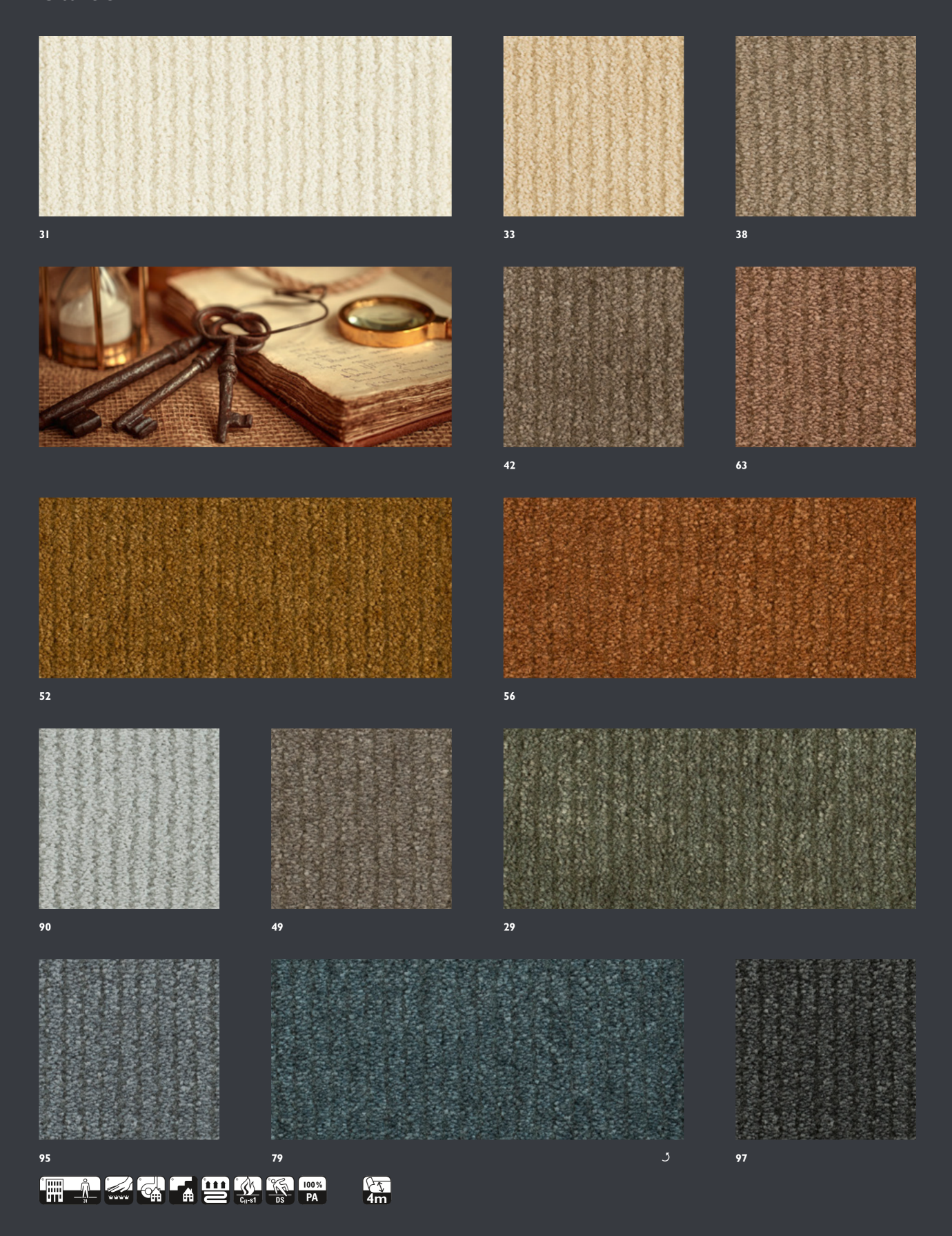
Triton

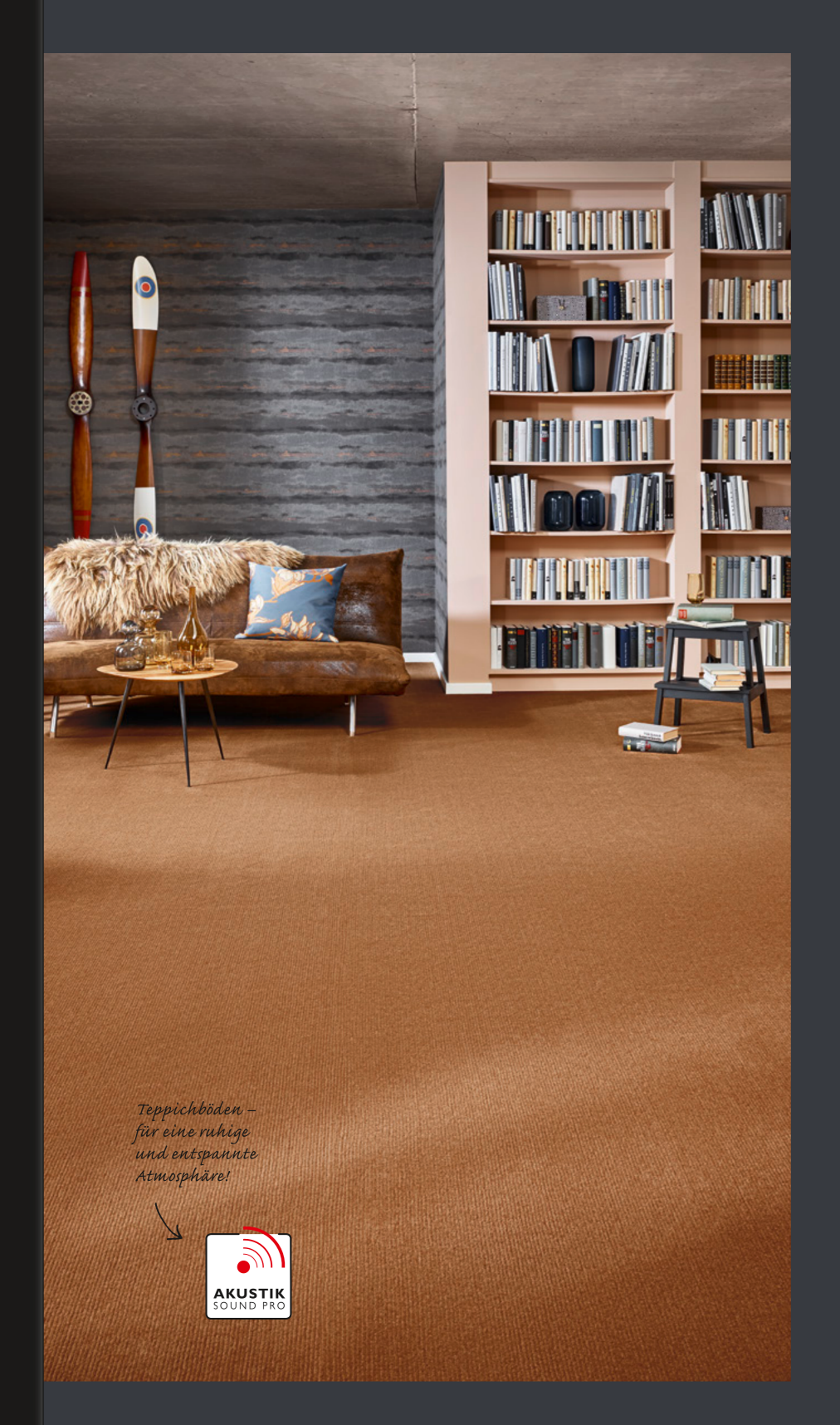


Ambra



Salto





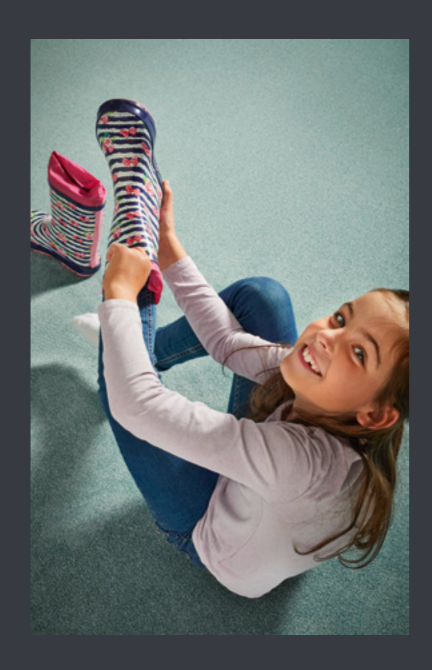


Fantastische Ruheinsel

Ankommen und Abschalten – sich mit einem guten Buch zurücklehnen und entspannen. Teppichböden verringern den Trittschall um bis zu 90 % und erzeugen so eine harmonische und ruhige Wohnatmosphäre, die den Leser in eine traumhafte Fantasiewelt versinken lässt.



Salto 56



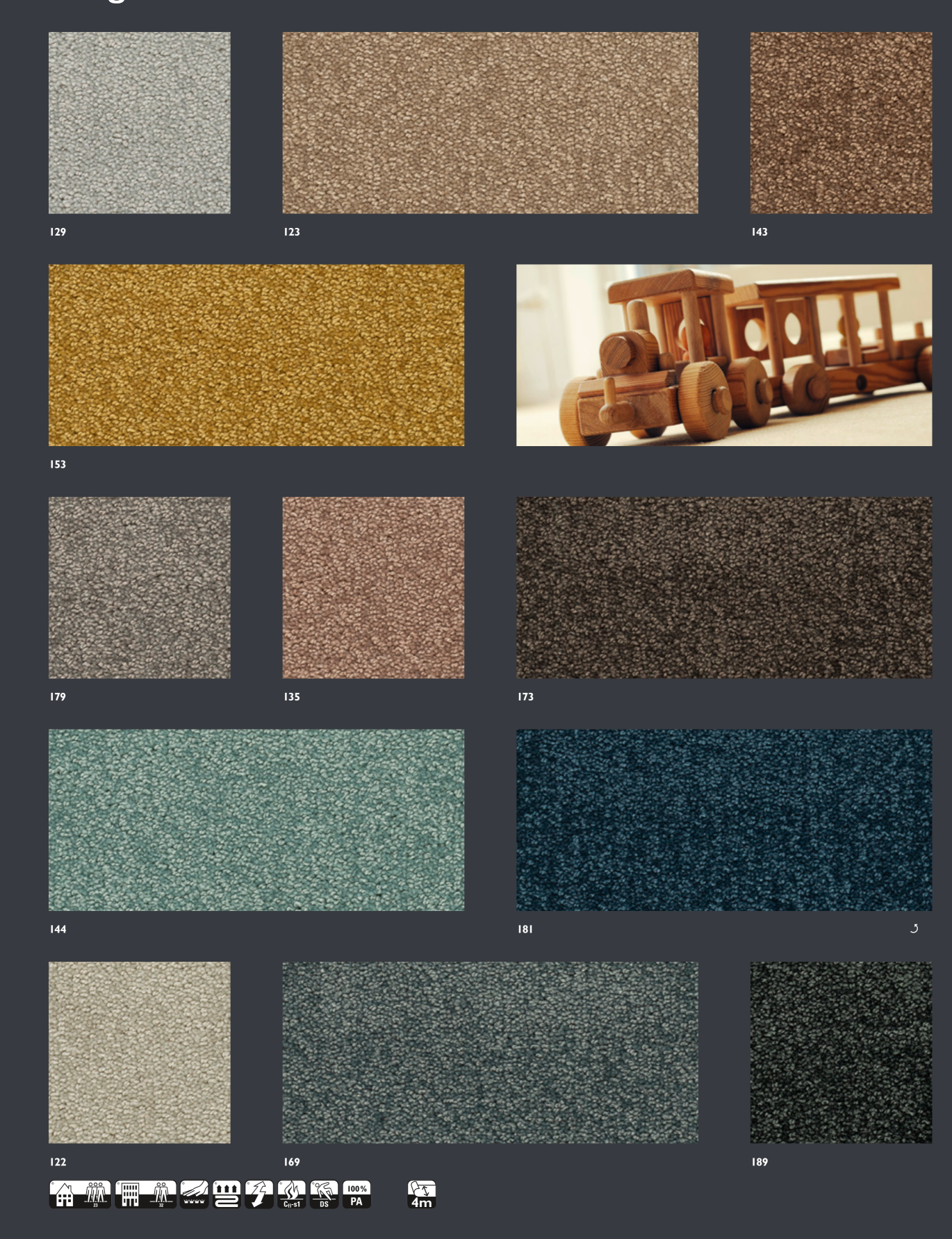
Spielerische Leichtigkeit

Ankommen und Spielen – auf die Plätze fertig los! Robuste Teppichböden für alle Lebenslagen verzeihen vieles und sind leicht zu reinigen. Sie überzeugen durch Strapazierfähigkeit und eine lange Lebensdauer, ohne dabei ein erfrischendes Farbspiel und Freundlichkeit zu vernachlässigen.





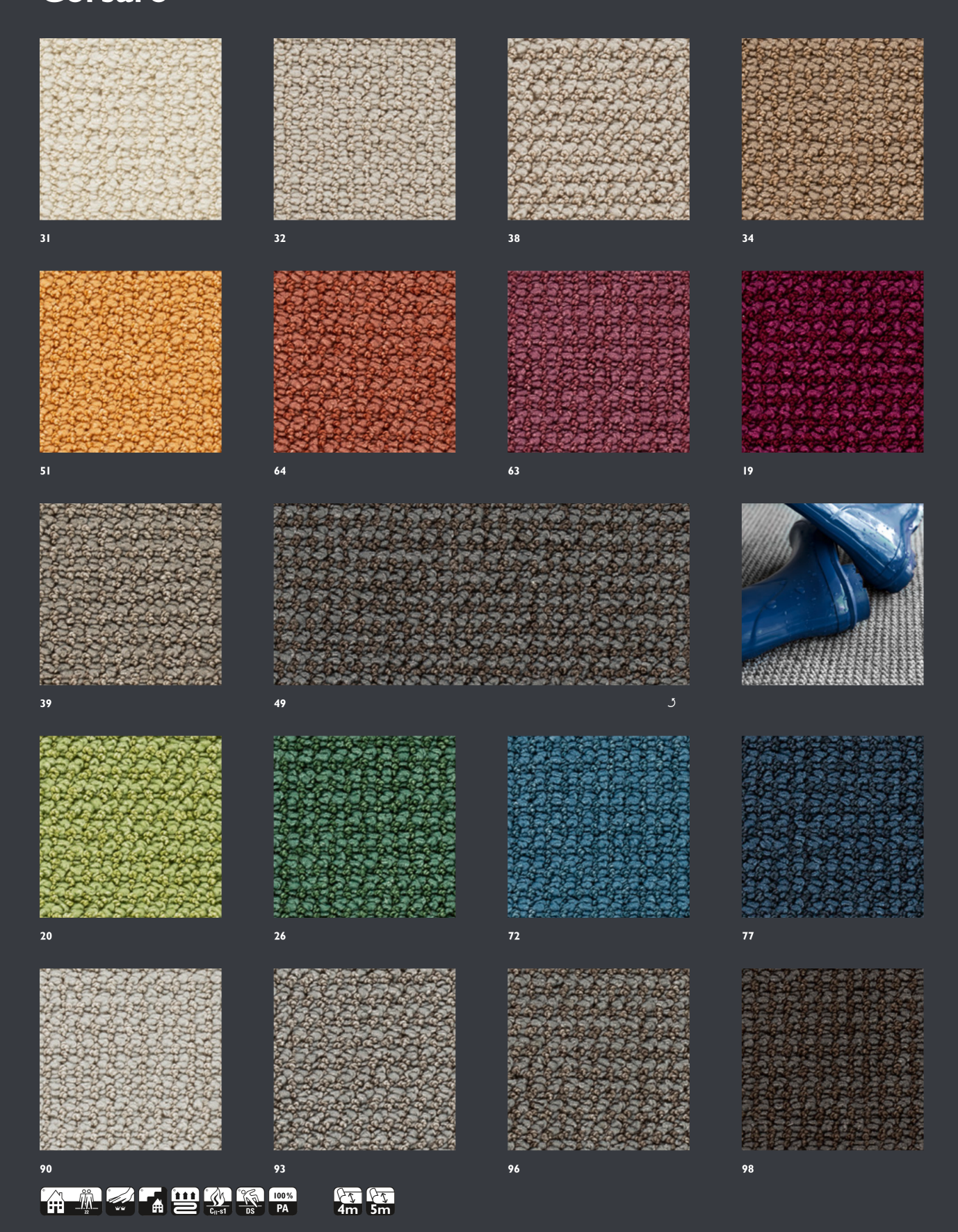
Tango



Lotus



Corsaro



Patras



TECHNISCHE DATEN	Ambra	Castello	Concerto	Corsaro	Derby	Fresco	Lotus	Luna
Herstellungsart	getuftet	getuftet	getuftet	getuftet	getuftet	getuftet	getuftet	getuftet
Strapazierwert		23: stark – wohnen 31: leicht – gewerblich	23: stark – wohnen	22: normal – wohnen	32: normal – gewerblich	23: stark – wohnen 31: leicht – gewerblich	23: stark – wohnen 31: leicht – gewerblich	23: stark – wohnen 31: leicht – gewerblich
Komfortwert	LC 2 – gut	LC 5 – prestige	LC 5 – prestige	LC 2 – gut	LC 4 – luxuriös	LC 5 – prestige	LC 4 – luxuriös	LC 5 – prestige
Polmaterial	100 % Polyamid	100 % Polyamid	100 % Polyester	100 % Polyamid	100 % Polyamid	100 % Polyamid SD	100 % Polyamid	100 % Polyamid
Poleinsatzgewicht (g/m²)	ca. 660	ca. 1.700	ca. 1.650	ca. 600	ca. 1.200	ca. 1.650	ca. 1.150	ca. 1.540
Gesamtgewicht (g/m²)	ca. 1.480	ca. 2.510	ca. 2.500	ca. 1.800	ca. 2.027	ca. 2.480	ca. 2.400	ca. 2.370
Polhöhe (mm)	ca. 6	ca. 9	ca. II	ca. 4	ca. 5,6	ca. 8	ca. 4,5	ca. 8
Gesamthöhe (mm)	ca. 8,5	ca. 11,5	ca. 13	ca. 6,5	ca. 7,7	ca. 10,5	ca. 7,5	ca. II
Noppenzahl per m²	ca. 158.000	ca. 237.000	ca. 277.750	ca. 225.000	ca. 278.400	ca. 213.300	ca. 100.000	ca. 290.000
Trittschallverbesserung, verklebt (dB)	ca. 26	ca. 32	ca. 26	ca. 24	ca. 22	ca. 32	ca. 25	ca. 28
Lichtechtheit ISO 105 B02	≥ 5	≥ 5	≥ 5	≥ 5	≥ 5	≥ 5	≥ 5	≥ 5
Lieferbare Breiten (cm)	ca. 400 + 500	ca. 400 + 500	ca. 400 + 500	ca. 400 + 500	ca. 400 + 500	ca. 400 + 500	ca. 400	ca. 400 + 500
Rückenausstattung	Textilvliesrücken	Textilvliesrücken	Textilvliesrücken	Textilvliesrücken	Textilrücken	Textilvliesrücken	Textilvliesrücken	Textilvliesrücken
Wärmedurchlass- widerstand m²(K/W)	ca. 0,09	ca. 0,19	ca. 0,135	ca. 0,08	ca. 0,12	ca. 0,15	ca. 0,13	ca. 0,12
Brandverhalten EN 13501-1	Cfl-s1 verklebt	Cfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1 verklebt	Cfl-s1 verklebt	Cfl-s1	Cfl-s1 verklebt	Cfl-s1 verklebt
Zertifikate / Zusatzeignungen								
		CH-ST DS CE	C€		(E	SD CE	TRICE	C _{II} -s1 Ds C E
	CONTROL OF THE PROPERTY OF THE	GUA STATE OF THE S		A COLUMN TO A COLU	A CONTROL OF THE PARTY OF THE P	Charles To	AND TO THE PERSON OF THE PERSO	CANPETS OF THE SECOND AS
	o Main Barra	operate Rept. Re	Man sale	THE NAME OF THE PARTY OF THE PA	THI NOD	MAIN BELLIN	THE HOLD THE	OWALL REIT.
			TEMORIES	Fix Alterplate perignet. Peptition and designation and designation designation and designation designa	Fig. Allerplare projects Fig. Allerplare projects Allerplare and		Fir klenjak pelgent Rjegisthom as depretendinam	For Allergate perigent independent of the allergate perigent independent in a second of the allergate peri
				4 , 2000				
TECHNISCHE DATEN	Patras	Plaza	Rigoletto	Salto	Santano	Tango	Toledo	Triton
Herstellungsart	getuftet	getuftet	getuftet	getuftet	getuftet	getuftet	getuftet	getuftet
Strapazierwert	32: normal – gewerblich	32: normal – gewerblich	23: stark – wohnen 31: leicht – gewerblich	31: leicht – gewerblich	23: stark – wohnen	23: stark – wohnen 32: normal – gewerblich	23: stark – wohnen 31: leicht – gewerblich	23: stark – wohnen 31: leicht – gewerblich
Komfortwert	LC I – einfach	LC 4 – luxuriös	LC 5 – prestige	LC 4 – luxuriös	LC 5 – prestige	LC 4 – luxuriös	LC 5 – prestige	LC 3 – hoch

TECHNISCHE		D.	.			_		
DATEN	Patras	Plaza	Rigoletto	Salto	Santano	Tango	Toledo	Triton
Herstellungsart	getuftet	getuftet	getuftet	getuftet	getuftet	getuftet	getuftet	getuftet
Strapazierwert	32: normal – gewerblich	32: normal – gewerblich	23: stark – wohnen 31: leicht – gewerblich	31: leicht – gewerblich	23: stark – wohnen	23: stark – wohnen 32: normal – gewerblich	23: stark – wohnen 31: leicht – gewerblich	23: stark – wohnen 31: leicht – gewerblich
Komfortwert	LC I – einfach	LC 4 – luxuriös	LC 5 – prestige	LC 4 – luxuriös	LC 5 – prestige	LC 4 – luxuriös	LC 5 – prestige	LC 3 – hoch
Polmaterial	100 % Polyamid	100 % Polyamid SD	100 % Polyamid	100 % Polyamid	100 % Polyester	100 % Polyamid	100 % Polyamid	100 % Polyamid
Poleinsatzgewicht (g/m²)	ca. 560	ca. 1.100	ca. 2.500	ca. 1.155	ca. 1.650	ca. 1.020	ca. 1.550	ca. 750
Gesamtgewicht (g/m²)	ca. I.325	ca. 1.875	ca. 3.300	ca. 2.100	ca. 2.400	ca. 1.900	ca. 2.360	ca. 1.700
Polhöhe (mm)	ca. 2,7	ca. 7	ca. 12	ca. 7	ca. 18	ca. 5	ca. II	ca. 6
Gesamthöhe (mm)	ca. 6,8	ca. 9	ca. 15	ca. 10	ca. 20	ca. 6,5	ca. 13,5	ca. 8,5
Noppenzahl per m²	ca. 201.500	ca. 177.300	ca. 136.000	ca. 305.000	ca. 73.080	ca. 268.000	ca. 229.100	ca. 405.000
Trittschallverbesserung, verklebt (dB)	ca. 24	ca. 25	ca. 32	ca. 25	ca. 23	ca. 20	ca. 34	ca. 23
Lichtechtheit ISO 105 B02	≥ 5	≥ 5	≥ 5	≥ 5	≥ 5	≥ 5	≥ 5	≥ 5
Lieferbare Breiten (cm)	ca. 400 + 500	ca. 400 + 500	ca. 400 + 500	ca. 400	ca. 400 + 500	ca. 400	ca. 400 + 500	ca. 400 + 500
Rückenausstattung	Textilvliesrücken	Textilrücken	Textilvliesrücken	Textilvliesrücken	Textilvliesrücken	Textilrücken	Textilvliesrücken	Textilvliesrücken
Wärmedurchlass- widerstand m²(K/W)	ca. 0,17	ca. 0,12	ca. 0,14	ca. 0,15	ca. 0,1	ca. 0,12	ca. 0,19	ca. 0,13
Brandverhalten EN 13501-1	Cfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1 verklebt	Cfl-s1 verklebt	Cfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1 verklebt
Zertifikate / Zusatzeignungen								
						WWWW CH-SI		
	R (E	SD CE	E C E	C€	S CE	E CE	C _{II} -st Ds C E	C _{II} -s1 Ds C E
	E NYL®	Confidence of the Confidence o		Service of the servic		A CONTROL OF THE PARTY OF THE P	COMPANY TO	G. Anners
	The case of the ca	TE SUMMER	To Magain graped for Magain graped al-consocialisms al-consocialisms	To display grapher For display grapher displayed grapher 1.3-200.00	THE PARTY OF THE P			TO HOLD STATE OF THE STATE OF T

07/2020

Teppichböden Atlantis 23

Carpets / Moquettes / Pavimenti tessili

