

Datenblatt

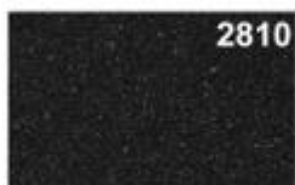
Coral-Luxe

elbautec
KOMPETENZ VON GRUND AUF

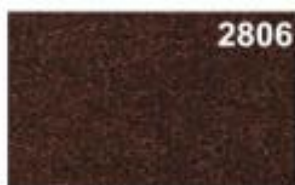
elbautec
Manfred Bauer
Kirchbreede 27
48346 Ostbevern

Telefon: 0 25 32 / 58 99
(von 6.00 - 20.00 Uhr)
Fax: 0 25 32 / 77 01
Mobil: 01 71 / 6 43 39 33

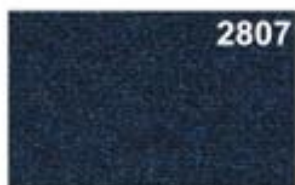
E-Mail: info@elbautec.de
<http://www.elbautec.de>



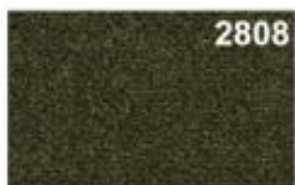
anthracite



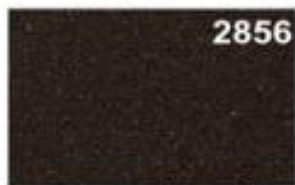
rust



marine



forest



chocolate



graphite



beige



red

Die elegante Lösung im Eingangsbereich

Coral Luxe ist die ideale Lösung überall da, wo im Sauberlauf-Bereich Wert auf ein elegantes Erscheinungsbild gelegt wird. Coral Luxe ist ein technisch hochentwickeltes Produkt, das unter exklusiver Verwendung des Tuftonet Garns in Verbindung mit der Technik des "bond de luxe" hergestellt wird. Beides zusammen garantiert eine lange Lebensdauer und macht Coral Luxe außerordentlich aufnahmefähig für Schmutz und Nässe und hält Ihren Eingangsbereich sauber und repräsentativ.

Coral Luxe ist in 8 attraktiven Farben mit elegantem Erscheinungsbild lieferbar.

Ausschreibungstexte
finden Sie unter

www.elbautec.de

Eingangsmatten
Schwimmbadroste
Konvektorroste
Lüftungsgitter

Gitterroste
Revisionstüren
Schachtabdeckungen
Diamantwerkzeuge

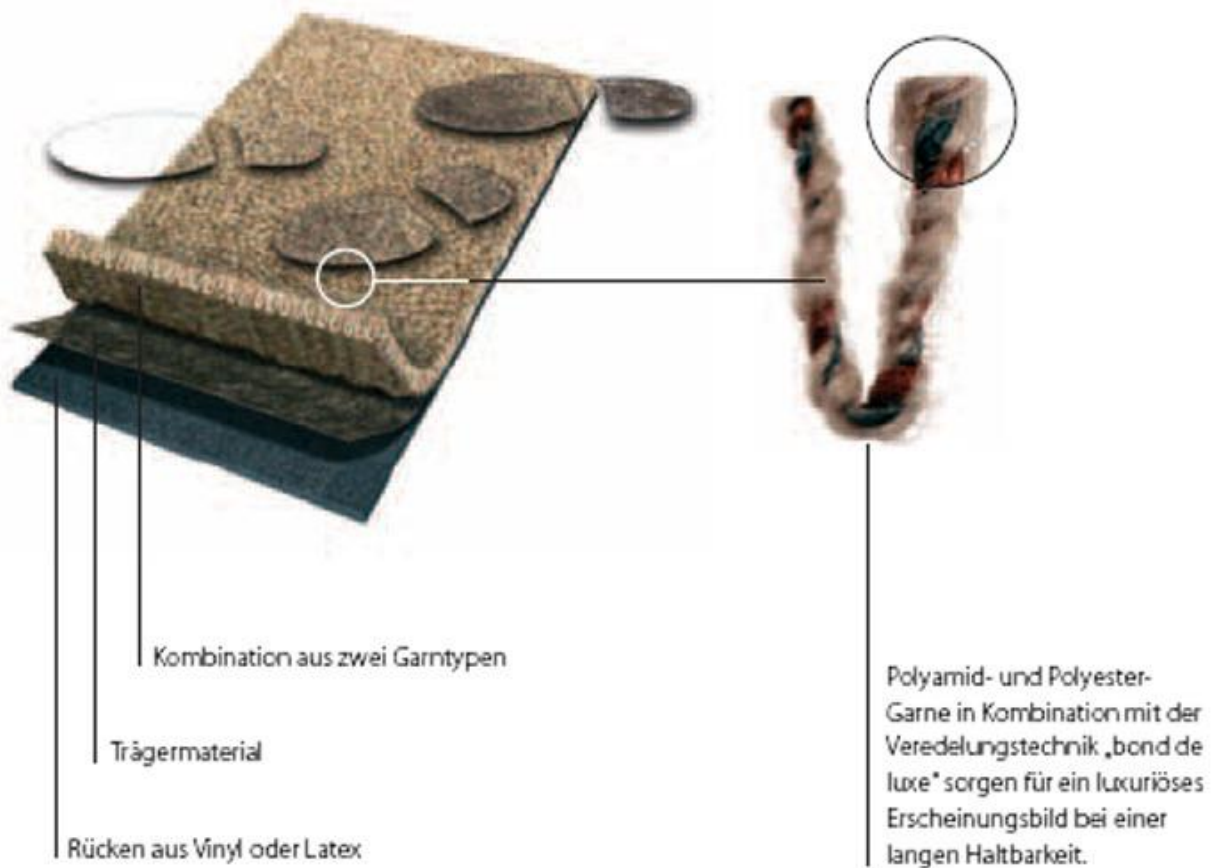
Datenblatt Coral-Luxe

elbautec
KOMPETENZ VON GRUND AUF

elbautec
Manfred Bauer
Kirchbreede 27
48346 Ostbevern

Telefon: 0 25 32 / 58 99
(von 6.00-20.00 Uhr)
Fax: 0 25 32 / 77 01
Mobil: 01 71 / 6 43 39 33

E-Mail: info@elbautec.de
<http://www.elbautec.de>



Ausschreibungstexte
finden Sie unter

www.elbautec.de

Eingangsmatten
Schwimmbadroste
Konvektorroste
Lüftungsgitter

Gitterroste
Revisionstüren
Schachtabdeckungen
Diamantwerkzeuge

Technische Spezifikationen

Coral-Luxe

elbautec
KOMPETENZ VON GRUND AUF

elbautec
Manfred Bauer
Kirchbreede 27
48346 Ostbevern

Telefon: 0 25 32 / 58 99
(von 6.00 - 20.00 Uhr)
Fax: 0 25 32 / 77 01
Mobil: 01 71 / 6 43 39 33

E-Mail: info@elbautec.de
<http://www.elbautec.de>

EN 14041		Norm	Coral Luxe	Coral Luxe FR
Brandverhalten		EN 13501-1	Cfl-s1	Bfl-s1
Rutschsicherheit		EN 13893	DS	DS
Elektrostatische Aufladung		ISO 6356	< 2kV	< 2kV
Wärmedurchlasswiderstand		ISO 8302	0,12 m ² K/W	0,11 m ² K/W
Herstellungsart		EN 1307	getuftet, 5/32° Schnittpol	getuftet, 5-32° Schnittpol
Oberflächengestaltung			mehrfarbig meliert	mehrfarbig meliert
Polmaterial			70% PE, 30% PA	70% PE, 30% PA
			pigmentgefärbt	pigmentgefärbt
Trägermaterial			Polyester Faservlies	Polyester faservlies
Rückenausstattung			Everfort® Vinyl	FR-Latex
Poleinsatzgewicht		ISO 8543	ca. 1.300 g / m ²	ca. 1.300 g / m ²
Gesamtdicke		ISO 1765	ca. 10 mm	ca. 9 mm
Gesamtgewicht		ISO 8543	ca. 3.400 g / m ²	ca. 2.000 g / m ²
Polschichtdicke		ISO 8543	ca. 8 mm	ca. 8 mm
Polrohddichte		ISO 8544	0,142 g / m ³	0,177 g / m ³
Noppenzahl			ca. 73.600 / m ²	ca. 74.100 / m ²
Strapazierwert		EN 1307	33, gewerblich - stark	33, gewerblich - stark
Komfortwert		EN 1307	LC5	LC5
Stuhlrolleneignung		EN 985	ja (Typ H)	ja (Typ H)
Treppeneignung		EN 1963	nein	nein
Trittschallverbesserungsmaß		ISO 140-8	Δ LW = ca. 36 dB	Δ LW = ca. 31,1 dB
Lichtechtheit		EN ISO 105/B02	6	6
Wasser -		EN ISO 105/E01	5	5
Reiben -		EN ISO 105/X12	4,5	4,5
Organische Lösungsmittel		EN ISO 105/X05	4,5	4,5
Wasserabsorption		TNO W 6034	3,7 l/m ²	3,7 l/m ²

Die Firma elbautec behält sich das recht auf Änderungen zur Qualitätsverbesserung des Herstellers vor.

Ausschreibungstexte
finden Sie unter

www.elbautec.de

Eingangsmatten
Schwimmbadroste
Konvektorroste
Lüftungsgitter

Gitterroste
Revisionstüren
Schachtabdeckungen
Diamantwerkzeuge