

Materialien & Oberflächen

KINNARPS COLOUR STUDIO (KCS)

AUSGABE 1/2025









Inhalt

Laminat / Dekor	4
Furnier	5
Marmoleum / Linoleum	6
Metall	7
Metallfarben-Produkt-Matrix	8
Akzentfarben	9
Sitzschalenfarben Leia	10
Preisgruppe Basic	
Radio	12
Xtreme	13
Preisgruppe 1 Step Melange	14
Preisgruppe 2	14
Fame	15
Gaja	16
Preisgruppe 3	10
Acton	17
Select	18
Fenice	19
Liv	20
Remix	21
Rustico	22
Preisgruppe 4	
Granit	23
Morph	24
Joy	25
Bardal	26
Capture	27
Morris	28
Velvety	29
Global ESD	30
Preisgruppe 5	
Auckland	31
Fleck Eco	32
Preisgruppe Leder	
Elmosoft	33
Esencia / Filio	
Omega Mesh	34
Stellwandstoffe	
Delta	35
VIBE	
Cura Screen	36
Renewed Loop	37
Cara VIBE	38
Livia VIBE	39
Carlow VIBE	40
Fenice VIBE	41
Twist Melange VIBE	42
Ynress VIRF	43



"

Kinnarps Colour Studio (KCS) ist unser Angebot an Materialien für Büros, Schulen und Pflegeeinrichtungen, bei denen Nachhaltigkeit, Qualität und Harmonie im Vordergrund stehen. Es bietet attraktive Materialien, die sorgfältig getestet wurden und sich in verschiedenen Umgebungen bewährt haben. Unser Ziel ist es, ein Sortiment anzubieten, das es Ihnen leicht macht, den Ausdruck und die Funktionalität zu finden, die Sie suchen. Holz, Metall, Kunststoff und Textilien, Farbtöne und Muster, welche sich leicht miteinander und mit anderen Einrichtungsgegenständen kombinieren lassen.

Christina Wiklund

Colour, Material and Finish Manager Kinnarps AB



Farben haben Einfluss auf unsere Gefühle und unsere Leistung

Hier mehr erfahren

Laminat

Laminat ist ein festes, widerstandsfähiges und gleichzeitig pflegeleichtes Material. Laminat besteht aus mehreren Papierschichten, die mit Kunstharz beschichtet und dann bei hohen Temperaturen und mit hohem Druck auf eine Spanplatte gepresst werden. Das Kinnarps-Sortiment umfasst Laminate in vielfältigen Ausführungen – von Holzdesigns bis hin zu diversen farbigen Oberflächen. Die laminierten Tischplatten von Kinnarps sind mit ABS-Kantenleisten ausgestattet. Die Dekor-Oberflächen sind widerstandsfähig gegen Kratzer, Schläge, Chemikalien und Ausbleichen.



Furnier

Holzfurnier ist ein nachhaltiges Naturmaterial, das Räume lebendig und hochwertig macht. Furnier fühlt sich warm und seidig glatt an und wirkt im Vergleich zu künstlichen Materialien geräuschhemmend. Zur Furnierherstellung wird Massivholz in dünne Blätter geschnitten, die auf Span- oder Wabenplatten geklebt werden. Beim Beizen wird das Furnier mit Farbpigmenten behandelt, sodass es eine Färbung erhält, während die Holzmaserung erhalten bleibt. Das Rohholz, aus dem die Kinnarps-Furniere gefertigt werden, stammt aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern. Echtholz-Furnier ist ein Naturprodukt. Vor allem bei Nachlieferungen sind Farbabweichungen nicht auszuschließen. Die ökologische Lackendbehandlung garantiert kratzfeste, widerstandsfähige und lichtechte Oberflächen.



Marmoleum

Marmoleum ist eine Linoleumart und somit ein Naturmaterial, das aus Leinöl und Holzmehl hergestellt wird. Der Name des Materials ist von seiner Marmorierung abgeleitet. Marmoleum fühlt sich angenehm glatt an, bietet sich als perfekte, nachhaltige, hygienische Schreibfläche an und wirkt überdies geräuschhemmend. Das macht Marmoleum zur idealen Oberfläche für Umgebungen wie Schulen, Büros, Kantinen oder Cafés, in denen die Schallentwicklung von vornherein wirkungsvoll eingedämmt werden soll.







Dunkelgrau

Lichtgrau

Beige

Linoleum

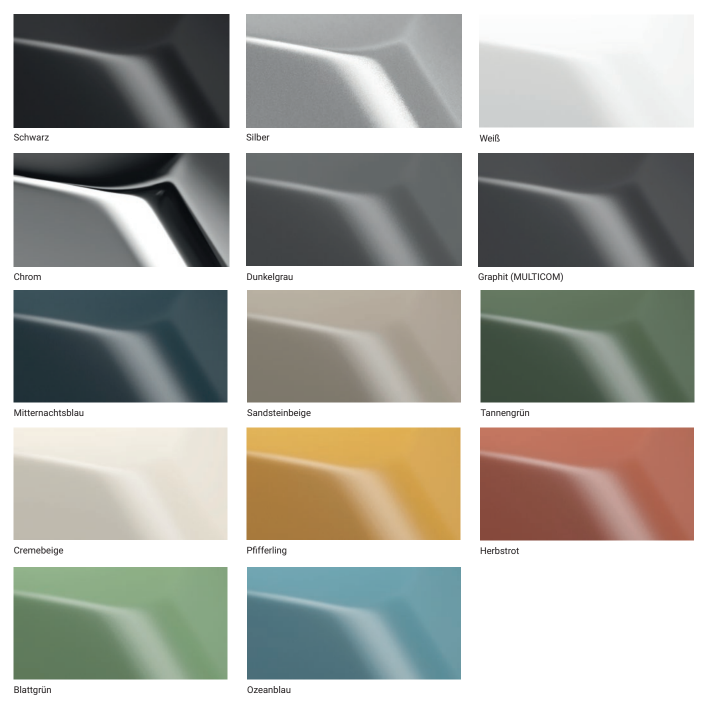
Für Möbel verwendetes Linoleum ist ein elegantes Naturmaterial, das aus Leinöl und Holzmehl hergestellt wird. Wie alle Naturmaterialien verfügt Linoleum über eine warme Oberfläche mit schmeichelnder Haptik. Obendrein ist es geräuschärmer als künstliche Werkstoffe. Bei der Möbelherstellung verwendetes Linoleum ist einfarbig und hat eine ansprechende, matte Oberfläche, die sich für Konferenzräume und andere Umgebungen eignet, in denen glatte, warme und geräuschhemmende Flächen erforderlich sind, die unempfindlich für Fingerabdrücke sind.



Schwarz

Metall

Metall ist ein langlebiges und pflegeleichtes Material, das sich besonders für Tischrahmen, Beine, Untergestelle und andere tragende und stark beanspruchte Komponenten eignet. Die Metallteile der Kinnarps-Produkte sind in vielen Farben erhältlich und ermöglichen eine harmonische Raumgestaltung. Die verfügbaren Optionen unterscheiden sich je nach Möbelserie. Die Metall-Oberflächen werden mit einer umweltfreundlichen Einbrennlackierung beschichtet. Das ergibt eine Oberfläche von hoher Schlag- und Kratzfestigkeit.



Metallfarben-Produkt-Matrix

———Bildung — — Arbeitsplatz —

		Diracing				THEOTHOPIALE			
Metallfarben		Ozeanblau	Blattgrün	Pfifferling	Herbstrot	Sandstein- beige	Mitter- nachtsblau	Tannen- grün	Creme- beige
NCS/RAL		S5020-B10G	S5020-G30Y	S3050-Y10R	S5030-Y70R	S7010-G30Y	RAL 5008	S5005-Y20R	S2005-Y20R
Produktserie	Ausführung								
Embrace	4-Fuß/Kufenfuß/ Freischwinger								•
Siro	4-Fuß/Freischwinger/ Armlehnen								•
Monroe	4-Fuß/Kufenfuß/ Fußkreuz/Armlehnen					•			•
Leia	4-Fuß/Kufenfuß/Armlehnen					•			•
Multicom	Säulenfuß (ohne Gasfeder)								•
Oberon	Säulenfuß (ohne Gasfeder)								•
Nexus	Konferenz/Tisch/ Bench (fixe Höhe)/ Halterung für Holzfüße					•	•	•	•
Space	Q-Rahmen					•	•	•	•
Space	LA + LR Füße								•
Space	SAFU A-Fuß					•	•	•	•
Grow	Pflanzkübel/Gestell					•	•	•	•
Fields	Rahmen Couchtisch					•	•	•	•
Fields Zubehör	Metallteile					•	•	•	•
Fields	Verbindungsbeschlag/ Tischsäule/Cove Beschläge								•
Vibe	Rohr/Regalwandhalterung/ Tischklemme/ Fußklemme/Raumteiler								•
Vibe Zubehör	Metallteile					•	•	•	•
Cassia	Füße					•	•	•	•
Kalmia	Halterung für Holzfüße					•	•	•	•
Trix	Unterrahmen					•	•	•	•
Arriba	Füße					•			•
Pio	Unterrahmen					•			•
Origo	Unterrahmen	•	•	•	•	•			
Xpect	Unterrahmen	•	•	•	•	•			
mbt Education chair	Rahmen	•	•	•	•	•			
Jig	Rahmen	•	•	•	•	•			
Frisbee	Füße	•	•	•	•	•	•	•	•
Griff Hand14	Space Stauraum	•	•	•	•	•	•	•	•

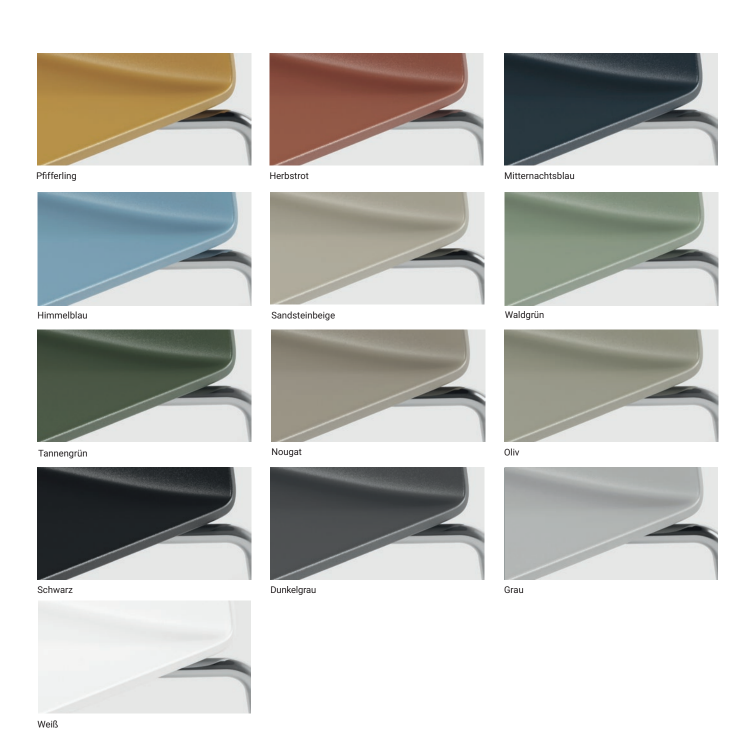
Akzentfarben

Die aktuellen Akzentfarben sind nur für bestimmte Produkte verfügbar. Sie sind, abhängig vom Produkt, bei den Dekoren, Metallfarben oder Kunststoffoberflächen auswählbar.



Sitzschalen Leia

Die hier angebotenen Farben sind ausschließlich für die Sitzschalen der Stuhlserie LEIA erhältlich.





Radio



EIN ALLZWECKSTOFF IN TOLLEN FARBEN

Dieser erstklassige Stoff ist in vielen
Basisfarben erhältlich und besticht durch seine
feine Struktur, die für Arbeitsumgebungen,
Schulen oder öffentliche Bereiche jeder Art
geeignet ist. Kombinieren Sie diesen Stoff mit
anderen Stoffen aus unserer Produktpalette
und gestalten Sie so unterschiedlichste
Umgebungen. Bei Radio handelt es sich
um einen preisgünstigen Stoff, der den
Anforderungen des Marktes in Sachen
Umweltschutz und Qualität in jeder Hinsicht
gerecht wird.

PREISGRUPPE	Basic
GEWICHT	400 g/m²
ZUSAMMENSETZUNG	100 % Polyester
LICHTBESTÄNDIGKEIT	6 (Skala 1-8)
REISSFESTIGKEIT	> 80.000 Touren Martindale
ENTFLAMMBARKEIT	EN 1021-1 & 2 (in Kombination mit Standard-Polyurethanschaum 22 kg/m³ - 30 kg/m³)
REINIGUNGSHINWEIS	Schaum- oder Trockenreinigung



Radio 5715 Braun marmoriert



Radio 5770 Grün



Radio 5799 Schwarz



Radio 5725 Rostrot



Radio 5752 Mittelblau



Radio 5791 Hellgrau



Radio 5730 Rot



Radio 5755 Warmblau



Radio 5798 Dunkelgrau

Xtreme



EIN STRAPAZIERFÄHIGER STOFF MIT KREPPSTRUKTUR

Bei Xtreme Plus handelt es sich um einen strapazierfähigen Kreppstoff aus 100 % recyceltem FR-Polyester. Der Stoff eignet sich hervorragend für Arbeitsumgebungen, Schulen oder öffentliche Bereiche. Xtreme Plus verfügt über gute Dehneigenschaften und ist äußerst strapazierfähig.

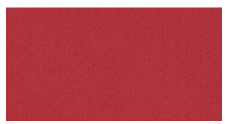
	PREISGRUPPE	Basic
	GEWICHT	310 g/m²
	ZUSAMMENSETZUNG	100 % Recycling-Polyester (Post-Consumer)
•	LICHTBESTÄNDIGKEIT	6 (Skala 1-8)
•	REISSFESTIGKEIT	> 100.000 Touren Martindale
	ENTFLAMMBARKEIT	EN 1021-1 & 2 (in Kombination mit Standard-Polyurethanschaum 22 kg/m³ - 30 kg/m³) M1 (NFP 92-503), B1 (DIN 4102:1)
	REINIGUNGSHINWEIS	Schaum- oder Trockenreinigung



Xtreme 4516 Hellbraun



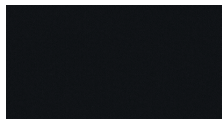
Xtreme 4598 Dunkelgrau



Xtreme 4531 Hellrot



Xtreme 4558 Dunkelblau



Xtreme 4599 Schwarz



Xtreme 4554 Blaugrau



Xtreme 4592 Mittelgrau

Step Melange





STRAPAZIERFÄHIGER STOFF, DER SICH GUT KOMBINIEREN LÄSST

Step Melange ist eine gute Wahl für Umgebungen, in denen das Mobiliar anspruchsvollen Bedingungen ausgesetzt ist. Dank seiner schmutzabweisenden Eigenschaften eignet er sich auch für intensivste Nutzung, z. B. in Schulen, Hotels und medizinischen Einrichtungen. Der Stoff kann bei 60 °C gewaschen werden und wurde aus dem schwer entflammbaren Trevira CS gewebt, der die strengsten Brandschutzanforderungen auf dem Markt erfüllt. Die Farbpalette bietet inspirierende Möglichkeiten und kombiniert die klaren Farben der Natur.

PREISGRUPPE	1
GEWICHT	336 g/m²
ZUSAMMENSETZUNG	100% Trevira CS
LICHTBESTÄNDIGKEIT	5-7 (Skala 1-8)
REISSFESTIGKEIT	> 100.000 Touren Martindale
ENTFLAMMBARKEIT	EN 1021-1 & 2 (in Kombination mit Standard- Polyurethanschaum 22 kg/m³ - 30 kg/m³)
REINIGUNGSHINWEIS	Schaum- oder Trockenreinigung

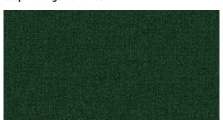


Step Melange 5025 Rost





Step Melange 5059 Marineblau



Step Melange 5072 Blattgrün



Step Melange 5061 Helltürkis



Step Melange 5063 Blautürkis



Step Melange 5078 Pistazie



Step Melange 5092 Hellgrau



Step Melange 5098 Dunkelgrau

Fame





STRAPAZIERFÄHIGER STOFF IN **ZEITLOSEM DESIGN**

Bei Fame handelt es sich um einen strapazierfähigen, weichen Wollstoff mit wunderschöner Struktur und in attraktiven Farben. Dank seines zeitlosen Designs eignet er sich optimal für Arbeitsumgebungen oder öffentliche Bereiche aller Art.

PREISGRUPPE	2
GEWICHT	450 g/m²
ZUSAMMENSETZUNG	95% Neuseelandwolle / 5% Polyamid
LICHTBESTÄNDIGKEIT	5-7 (Skala 1-8)
REISSFESTIGKEIT	> 200.000 Touren Martindale
ENTFLAMMBARKEIT	EN 1021-1 & 2 (in Kombination mit Standard- Polyurethanschaum 22)
REINIGUNGSHINWEIS	Schaum- oder Trockenreinigung









Fame 4759 Marineblau

Fame 4785 Graubeige





Fame 4730 Rot

Fame 4798 Dunkelgrau

Fame 4799 Schwarz

Gaja





SCHÖN, ATTRAKTIV UND KLASSISCH

Lassen Sie sich von einem Wollstoff mit gefälliger Kreppstruktur und attraktiven Farben inspirieren. Gaja ist ein zeitloser und vielseitiger Stoff, der perfekt in jede Umgebung passt. Er findet sich in vielen verschiedenen Produkten wieder und eignet sich für verschiedenste Umgebungen.

PREISGRUPPE	2
GEWICHT	380 g/m²
ZUSAMMENSETZUNG	100% Neuseelandwolle
LICHTBESTÄNDIGKEIT	5-7 (Skala 1-8)
REISSFESTIGKEIT	> 70.000 Touren Martindale
ENTFLAMMBARKEIT	EN 1021-1 & 2 (in Kombination mit Standard- Polyurethanschaum 22 kg/m³ - 30 kg/m³)
REINIGUNGSHINWEIS	Schaum- oder Trockenreinigung



Gaja 6701 Schwarz



Gaja 6706 Grau



Gaja 6718 Dunkelblau

Acton



RECYCELT, WASCHBAR UND STRAPAZIERFÄHIG

Acton besteht aus recyceltem Polyester FR - ein waschbarer, strapazierfähiger Allzweckstoff, der sich ideal für die Innenausstattung von Schulen und Gesundheitseinrichtungen eignet. Das harmonische Farbschema von Acton lässt sich perfekt mit anderen Materialien kombinieren und schafft eine nachhaltige Umgebung. Acton ist nach OEKO-TEX® STANDARD 100 zertifiziert und erfüllt die Anforderungen der Möbelfakta. Der Stoff eignet sich hervorragend für alle Arten von Arbeitsumgebungen, für Innenräume im Gesundheitswesen und in Schulen sowie für öffentliche Bereiche.

PREISGRUPPE	3
GEWICHT	430 g/m²
ZUSAMMENSETZUNG	87% recyceltes Polyester, 13% Polyester
LICHTBESTÄNDIGKEIT	6 (Skala 1-8)
REISSFESTIGKEIT	90.000 Touren Martindale
ENTFLAMMBARKEIT	EN 1021-1 & 2
REINIGUNGSHINWEIS	Schaum- oder Waschmaschinenreinigung bis 60°C (70°, 2,4%)



Acton 3311 Hellgelb



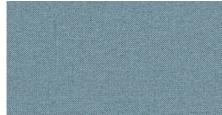
Acton 3372 Mittelgrün



Acton 3386 Hellgraubeige



Acton 3325 Rost



Acton 3351 Hellblau



Acton 3378 Pistazie



Acton 3392 Mittelgrau



Acton 3349 Dunkelviolett



Acton 3362 Mitteltürkis



Acton 3381 Naturweiß

Select





NACHHALTIGER STOFF IN ZEIT-LOSEM DESIGN

Select ist ein klassischer, eleganter Wollstoff, der in harmonischen Farben erhältlich ist. Alle wunderbaren Eigenschaften von Wolle, zum Beispiel ihre schwere Entflammbarkeit, gute Wärmeregulierung und Langlebigkeit, machen Select zum idealen Stoff für alle Arten von Möbeln und Einrichtungsgegenständen – von Bürolandschaften bis hin zu Veranstaltungsräumen und Lounge-Bereichen. Select verfügt über ein starkes Umweltprofil, das EU-Umweltzeichen und eine Zertifikation gemäß STANDARD 100 von OEKO-TEX®.

	PREISGRUPPE	3
	GEWICHT	510 g/m²
	ZUSAMMENSETZUNG	85% Neuseelandwolle / 15% Polyamid
	LICHTBESTÄNDIGKEIT	5-8 (Skala 1-8)
	REISSFESTIGKEIT	> 200.000 Touren Martindale
	ENTFLAMMBARKEIT	EN 1021-1 & 2
•	REINIGUNGSHINWEIS	Schaum- oder Trockenreinigung



Select 6336 Hellrosa



Select 6378 Pistazie dunkel



Select 6398 Dunkelgrau



Select 6359 Dunkelblau



Select 6362 Mitteltürkis



Select 6379 Dunkelgrün



Select 6399 Schwarz



Select 6360 Türkis



Select 6364 Dunkelblautürkis



Select 6385 Graubeige

Fenice



EIN MODERNER UND SCHICKER FILZSTOFF

Fenice eignet sich optimal für Arbeitsumge-bungen und öffentliche Bereiche aller Art. Dank seiner warmen und sanften Farben lässt sich mühelos eine harmonische und einladende Inneneinrichtung schaffen. Fenice wird in einem umweltschonenden Verfahren aus recycelter Wolle gefertigt, wobei besonderer Wert auf die Wiederverwendung des Wassers gelegt wird.

PREISGRUPPE	3
GEWICHT	335 g/m²
ZUSAMMENSETZUNG	75% Wolle, 25% Polyamid
LICHTBESTÄNDIGKEIT	≥ 5 (Skala 1-8)
REISSFESTIGKEIT	≥ 100.000 Touren Martindale
ENTFLAMMBARKEIT	EN 1021-1 & 2 (in Kombination mit Standard- Polyurethanschaum 22 kg/m³ - 30 kg/m³)
REINIGUNGSHINWEIS	Schaum- oder Trockenreinigung





Fenice 8055 Mittelblau



Fenice 8074 Helloliv



Fenice 8090 Grau



Fenice 8015 Kastanienbraun



Fenice 8022 Orange



Fenice 8064 Petrolblau dunkel



Fenice 8075 Limettengrün



Fenice 8091 Beigegrau



Fenice 8019 Dunkelbraun



Fenice 8023 Terrakotta



Fenice 8070 Grün



Fenice 8084 Sand



Fenice 8092 Mittelgrau



Fenice 8021 Hellorange



Fenice 8051 Hellblau



Fenice 8072 Mittelgrün



Fenice 8085 Graubeige



Fenice 8098 Dunkelgrau



WASCHBARER STOFF MIT LEINEN-OBERFLÄCHE

Der Stoff Liv sieht wie klassisches Leinen aus, kann aber bei 60 °C gewaschen werden und wurde mit dem schwer entflammbaren Stoff Trevira CS gewebt, der die strengsten Brand-schutzanforderungen auf dem Markt erfüllt. Das breite Farbangebot ist natürlich und sanft, sodass Liv eine gute Wahl für die Gestaltung einer schönen und einladenden Inneneinrich-tung darstellt. Der Stoff ist außerdem robust und pflegeleicht und eignet sich für anspruchsvolle Umgebungen wie Schulen oder medizinische Einrichtungen.

PREISGRUPPE	3
GEWICHT	450-599 g/m²
ZUSAMMENSETZUNG	100% Trevira CS
LICHTBESTÄNDIGKEIT	5 - 7 (Skala 1-8)
REISSFESTIGKEIT	≥ 100.000 Touren Martindale
ENTFLAMMBARKEIT	EN 1021-1 & 2 (in Kombination mit Standard-Polyurethanschaum 22 kg/m³ - 30 kg/m³)
REINIGUNGSHINWEIS	Schaum- oder Waschmaschinenreinigung bis 60°C



Liv 7019 Dunkelbraun



Liv 7027 Warmrosa



Liv 7032 Mittelrot





Liv 7033 Ziegel



Liv 7041 Graulila



Liv 7052 Mittelblau



Liv 7059 Marin



Liv 7060 Türkis



Liv 7074 Helloliv



Liv 7078 Pistazie



Liv 7086 Hellgrau-Beige



Liv 7091 Leinengrau



Liv 7099 Schwarz

Remix



EIN ELEGANTER WOLLSTOFF

Mit Remix verleihen Sie Ihren Innenräumen mühelos einen eleganten Touch. Dieser weiche und fein gemergelte Wollstoff ist in intensiven und ausdrucksstarken Farben erhältlich. Trauen Sie sich, kräftige und zarte Farben miteinander zu kombinieren und schaffen Sie so eine interessante Atmosphäre. Remix eignet sich optimal für Arbeitsumgebungen oder öffentliche Bereiche aller Art.

PREISGRUPPE	3
GEWICHT	250-349 g/m²
ZUSAMMENSETZUNG	90% Wolle, 10% Nylon
LICHTBESTÄNDIGKEIT	5 - 7 (Skala 1-8)
REISSFESTIGKEIT	≥ 100.000 Touren Martindale
ENTFLAMMBARKEIT	EN 1021-1 & 2 (in Kombination mit Standard-Polyurethanschaum 22 kg/m³ - 30 kg/m³)
REINIGUNGSHINWEIS	Schaum- oder Waschmaschinenreinigung bis 60°C



Remix 3933 Rost



Remix 3990 Hellgrau



Remix 3952 Blau



Remix 3973 Olivgrün



Remix 3994 Dunkelgrau



Remix 3959 Dunkelblau meliert



Remix 3986 Mineral



Remix 3998 Schwarz meliert

Rustico





EIN WASCHBARER STOFF IN VIE-LEN FARBEN

Rustico ist ein bunter Stoff im modernen Retro-Design, in vielen schönen Farben und Melange-Struktur. Der Stoff ist bei 60 °C waschbar und eignet sich gut für Büroräume und Schulen, da er aus dem schwer entflammbaren Trevira CS gewebt wird. Das Design von Rustico lässt sich mit anderen Stoffen kombinieren. Darüber hinaus verfügt der Stoff über eine schmutzabweisende Oberfläche.

PREISGRUPPE	3
GEWICHT	400 g/m²
ZUSAMMENSETZUNG	100% Trevira CS
LICHTBESTÄNDIGKEIT	6 (Skala 1-8)
REISSFESTIGKEIT	70.000 Touren Martindale
ENTFLAMMBARKEIT	EN 1021-1 & 2 (in Kombination mit Standard-Polyurethanschaum 22 kg/m³ - 30 kg/m³)
REINIGUNGSHINWEIS	Schaum- oder Waschmaschinenreinigung bis 60°C



Rustico 5512 Mittelgelb



Rustico 5552 Mittelblau



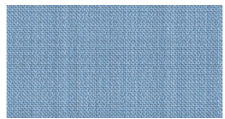
Rustico 5577 Gelbgrün



Rustico 5516 Hellbraun



Rustico 5525 Rost



Rustico 5556 Hellwarm-Blau



Rustico 5578 Pistazie



Rustico 5519 Dunkelbraun



Rustico 5549 Marineblau



Rustico 5563 Blautürkis



Rustico 5599 Schwarz

Granit



RECYCELT UND LEICHT ZU REINIGEN

Granit ist ein recycelter Synthetikstoff, der Teil des Performance+®-Konzepts ist, das für "verantwortungsvollen Konsum für eine nachhaltigere Zukunft" steht. Er ist eine nachhaltige Wahl und lässt sich leicht mit lauwarmem Wasser und Seife reinigen. Granit hat eine haptische Oberfläche und eine erdige Farbpalette, die an natürliche Felsen erinnert und das Wohlbefinden steigert. Er ist nach OEKO-TEX® STANDARD 100 zertifiziert und erfüllt die Anforderungen der Möbelfakta. Das Gewebe eignet sich hervorragend für alle Arten von Arbeitsumgebungen, für die Innenausstattung von Krankenhäusern und Schulen sowie für öffentliche Bereiche.

	PREISGRUPPE	4
	GEWICHT	590 g/m²
	ZUSAMMENSETZUNG	47% recyceltes Polyester, 24% recyceltes Polypropen, 10% Polyester, 10% Modacryl, 9% recycelte Baumwolle
	LICHTBESTÄNDIGKEIT	5-6 (Skala 1-8)
	REISSFESTIGKEIT	50.000 Touren Martindale
	ENTFLAMMBARKEIT	EN 1021-1 & 2
	REINIGUNGSHINWEIS	Schaum- oder Trockenreinigung



Granit 6525 Rost



Granit 6586 Hellgraubeige



Granit 6562 Mitteltürkis



Granit 6574 Moosgrün



Granit 6598 Dunkelgrau



Granit 6563 Blautürkis



Granit 6585 Graubeige

Morph





NACHHALTIGER STOFF MIT HERVORRAGENDEN EIGENSCHAFTEN VON WOLLE.

Morph ist ein mehrfarbiger Wollstoff mit sieben Garnfarben, der sich leicht mit anderen Materialien kombinieren lässt, um eine nachhaltige Inneneinrichtung zu schaffen. Er ist schwer entflammbar, Wärmeregulierung und Langlebigkeit und die ideale Wahl für viele Einrichtungslösungen. Morph ist mit dem EU Ecolabel und dem OEKO-TEX® STANDARD 100 zertifiziert und erfüllt die Anforderungen von Möbelfakta. Mit einer Scheuerfestigkeit von 200.000 Martindale kann Morph für den 24/7-Einsatz empfohlen werden. Morph eignet sich hervorragend für alle Arten von Arbeitsumgebungen und öffentlichen Bereichen.

PREISGRUPPE	4
GEWICHT	340 g/m²
ZUSAMMENSETZUNG	85% Neuseeland-Wolle, 15% Polyamid
LICHTBESTÄNDIGKEIT	5-6 (Skala 1-8)
REISSFESTIGKEIT	200.000 Touren Martindale
ENTFLAMMBARKEIT	EN 1021-1 & 2
REINIGUNGSHINWEIS	Schaum- und Trockenreinigung



Morph 8214 Rotgelb



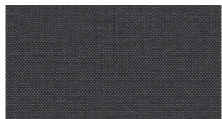
Morph 8277 Gelbgrün



Morph 8228 Warmes Burgunderrot



Morph 8259 Dunkelblau



Morph 8298 Dunkelblau



Morph 8251 Hellblau



Morph 8272 Mittelgrün



PVC-FREIES KUNSTLEDER

Joy ist ein Kunstleder aus PU (Polyurethan) mit einer schönen, lederähnlichen Struktur, das sich für die unterschiedlichsten Bereiche eignet. Es ist ein schmutzabweisendes Material, das die Marktanforderungen der Brandschutznorm EN1021:1-2 erfüllt und außerdem nach Möbelfakta und OEKO-TEX® umweltzertifiziert ist.

Joy ist problemlos mit einer Wasser- und Seifen-

Joy ist problemlos mit einer Wasser- und Seifenlösung zu reinigen, und kann auch in Gesundheitsbereichen mit einem herkömmlichen Desinfektionsmittel gereinigt werden, ohne dass mit Wasser nachgerieben werden muss.

PREISGRUPPE	4
GEWICHT	600-800 g/m²
ZUSAMMENSETZUNG	50% Polyuretan, 35% Polyester, 15% Baumwolle
LICHTBESTÄNDIGKEIT	6 (Skala 1-8)
REISSFESTIGKEIT	≥ 50.000 Touren Martindale
ENTFLAMMBARKEIT	EN 1021-1 & 2
REINIGUNGSHINWEIS	Schaumreinigung



Stoffe

Bardal



EXKLUSIVE WOLLE IN ZEITLOSEM DESIGN

Bardal ist ein wunderschöner klassischer Wollstoff in dezenten Farben, der dem Mobiliar einen exklusiven Charakter verleiht. Die sanfte und weiche Oberfläche fühlt sich warm an und schafft eine Wohlfühlatmosphäre. Dank der positiven Eigenschaften der Wolle (anti-statisch, feuchtigkeitsabsorbierend und von Natur aus schwer entflammbar) eignet sich dieser Stoff besonders gut für Büroräume, Lounges, Hotels und Empfangsbereiche.

PREISGRUPPE	4
GEWICHT	350-449 g/m ²
ZUSAMMENSETZUNG	70% Wolle, 30% Viskose
LICHTBESTÄNDIGKEIT	5-7 (Skala 1-8)
REISSFESTIGKEIT	≥ 62.000 Touren Martindale
ENTFLAMMBARKEIT	EN 1021-1 & 2 (in Kombination mit Standard-Polyurethanschaum 22 kg/m³ - 30 kg/m³)
REINIGUNGSHINWEIS	Trockenreinigung



Bardal 7626 Hellrosa



Bardal 7691 Hellgrau



Bardal 7661 Helltürkis



Bardal 7679 Dunkelgrün



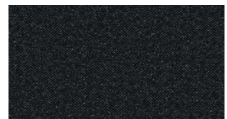
Bardal 7698 Dunkelgrau



Bardal 7662 Petrol



Bardal 7687 Kamelbeige



Bardal 7699 Schwarz

Capture





VINTAGE IN KLASSISCHEM DE-SIGN

Capture ist ein unaufdringlicher, eleganter und hochwertiger Wollstoff mit dezenten Farben, der an Tweed erinnert. Der Stoff eignet sich optimal, um eine warme und harmonische Inneneinrichtung zu schaffen. Die positiven Eigenschaften der Wolle (antistatisch, feuchtigkeitsabsorbierend und von Natur aus schwer entflammbar) machen Capture zur perfekten Wahl für Büroräume, Empfangsbereiche und Lounges.

PREISGRUPPE4GEWICHT $250\text{-}349 \text{ g/m}^2$ ZUSAMMENSETZUNG 85% Neuseelandwolle, 15% PolyamidLICHTBESTÄNDIGKEIT $5\text{-}7$ (Skala 1-8)REISSFESTIGKEIT ≥ 200.000 Touren MartindaleENTFLAMMBARKEITEN 1021-1 & 2 (in Kombination mit Standard-Polyurethanschaum $22 \text{ kg/m}^3 - 30 \text{ kg/m}^3$) DIN 4102 B1, NFP 92-512:M1REINIGUNGSHINWEISSchaum- oder Trockenreinigung		
ZUSAMMENSETZUNG 85% Neuseelandwolle, 15% Polyamid LICHTBESTÄNDIGKEIT 5-7 (Skala 1-8) REISSFESTIGKEIT ≥ 200.000 Touren Martindale ENTFLAMMBARKEIT EN 1021-1 & 2 (in Kombination mit Standard-Polyurethanschaum 22 kg/m³ - 30 kg/m³) DIN 4102 B1, NFP 92-512:M1	PREISGRUPPE	4
LICHTBESTÄNDIGKEIT 5-7 (Skala 1-8) REISSFESTIGKEIT ≥ 200.000 Touren Martindale ENTFLAMMBARKEIT EN 1021-1 & 2 (in Kombination mit Standard-Polyurethanschaum 22 kg/m³ - 30 kg/m³) DIN 4102 B1, NFP 92-512:M1	GEWICHT	250-349 g/m²
REISSFESTIGKEIT ≥ 200.000 Touren Martindale ENTFLAMMBARKEIT EN 1021-1 & 2 (in Kombination mit Standard-Polyurethanschaum 22 kg/m³ - 30 kg/m³) DIN 4102 B1, NFP 92-512:M1	ZUSAMMENSETZUNG	85% Neuseelandwolle, 15% Polyamid
ENTFLAMMBARKEIT EN 1021-1 & 2 (in Kombination mit Standard-Polyurethanschaum 22 kg/m³ - 30 kg/m³) DIN 4102 B1, NFP 92-512:M1	LICHTBESTÄNDIGKEIT	5-7 (Skala 1-8)
22 kg/m³ - 30 kg/m³) DIN 4102 B1, NFP 92-512:M1	REISSFESTIGKEIT	≥ 200.000 Touren Martindale
REINIGUNGSHINWEIS Schaum- oder Trockenreinigung	ENTFLAMMBARKEIT	`
	REINIGUNGSHINWEIS	Schaum- oder Trockenreinigung





Capture 7216 Hellbraun



Capture 7217 Braungrau



Capture 7218 Hellrotbraun







Capture 7228 Warmes Burgunderrot



Capture 7229 Warmes Bordeuxrot



Capture 7254 Blaugrau



Capture 7259 Dunkelblau



Capture 7260 Petrol



Capture 7272 Mittelgrün



Capture 7276 Waldgrün



Capture 7279 Dunkelgrün



Capture 7283 Beige



Capture 7286 Hellgraubeige



Capture 7298 Dunkelgrau

Morris



MADE IN SCHWEDEN UND **ANGENEHME HAPTIK**

Morris ist ein in Schweden hergestellter, nachhaltiger und waschbarer Stoff aus 100 % Trevira CS. Er bietet eine Melange-Farbpalette aus taktilem Chenille, mit der sich harmonische Inneneinrichtungslösungen schaffen lassen, die das Wohlbefinden steigern. Morris ist beispielsweise auch für Inneneinrichtungen im Gesundheitswesen die perfekte Wahl, weil er sich angenehm anfühlt und bei 60 °C waschbar ist. Dieser Stoff trägt das EU-Umweltzeichen und erfüllt die Möbelfakta-Anforderungen. Morris eignet sich hervorragend für alle Arten von Arbeitsumgebungen, Gesundheits- und Bildungseinrichtungen oder öffentlichen Räumen.

PREISGRUPPE	4
GEWICHT	450-599 g/m²
ZUSAMMENSETZUNG	100% Trevira CS
LICHTBESTÄNDIGKEIT	5-7 (Skala 1-8)
REISSFESTIGKEIT	≥ 100.000 Touren Martindale
ENTFLAMMBARKEIT	EN 1021-1 & 2 (in Kombination mit Standard-Polyurethanschaum 22 kg/m³ - 30 kg/m³)
REINIGUNGSHINWEIS	Schaum- oder Waschmaschinenreinigung bis 60 °C



Morris 7923 Terrakotta



Morris 7959 Dunkelblau



Morris 7982 Hellbeige



Morris 7998 Dunkelgrau



Morris 7927 Warmrosa



Morris 7937 Rosa



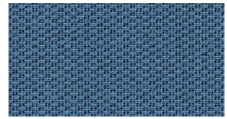
Morris 7963 Blautürkis



Morris 7985 Graubeige



Morris 7933 Ziegel



Morris 7952 Mittelblau



Morris 7978 Pistazie



Morris 7992 Mittelgrau

Velvety





ELEGANZ UND FUNKTIONALITÄT

Velvety ist ein samtähnlicher Stoff mit außerordentlich hoher Leistungsfähigkeit, der funktionell und gleichzeitig elegant ist. Ein widerstandsfähiger und weicher Stoff im lebhaften Farbspektrum. Er ist Bestandteil des Performance+®, das einen "verantwortungsbewussteren Konsum mit nachhaltigerer Zukunft" anstrebt. Dank des einzigartigen Garndesigns lässt sich Velvety problemlos reinigen. Flecken lassen sich mit lauwarmem Wasser und milder Seifenlösung entfernen. Aufgrund der hohen Funktionalität und Waschbarkeit dieses Stoffes eignet er sich für jede Art von Umgebungen, z. B. für Büros, öffentliche Räume, Schulen und Gesundheitseinrichtungen.

•	PREISGRUPPE	4
	GEWICHT	571 g/m²
	ZUSAMMENSETZUNG	86% Polyester, 9% Baumwolle, 5% Modacryl
	LICHTBESTÄNDIGKEIT	5-6 (Skala 1-8)
	REISSFESTIGKEIT	≥ 120.000 Touren Martindale
	ENTFLAMMBARKEIT	EN 1021-1 & 2 (in Kombination mit Standard-Polyurethanschaum 22 kg/m³ - 30 kg/m³) DIN 4102 B1, NFP 92-512:M1
•	REINIGUNGSHINWEIS	Schaum- oder Waschmaschinenreinigung bis 40°C/60°C (Schrumpfung 3-4%)



Velvety 6212 Mittelgelb



Velvety 6278 Hellgrün



Velvety 6286 Hellgau-Beige



Velvety 6227 Warmrosa



Velvety 6259 Marine



Velvety 6279 Dunkelgrün



Velvety 6291 Hellgrau



Velvety 6252 Mittelblau



Velvety 6262 Mitteltürkis



Velvety 6283 Beige



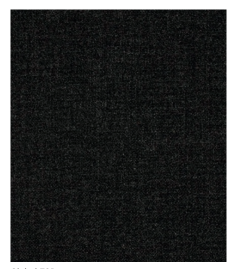
Velvety 6298 Dunkelgrau

Global ESD

ANTISTATISCHER STOFF

Global ESD ist ein Gewebe aus Wolle und Bekitex-Fasern, einer Faser, die dem Gewebe antistatische Eigenschaften verleiht. Dieses Gewebe wurde speziell für den Einsatz in Bereichen entwickelt, in denen eine antistatische Umgebung erforderlich ist.

PREISGRUPPE	4
GEWICHT	380 g/m²
ZUSAMMENSETZUNG	90% Wolle, 10% Bekitex
LICHTBESTÄNDIGKEIT	5-7 (Skala 1-8)
REISSFESTIGKEIT	≥ 50.000 Touren Martindale
ENTFLAMMBARKEIT	EN 1021-1 & 2 (in Kombination mit Standard-Polyurethanschaum 20 kg/m³ - 30 kg/m³)
REINIGUNGSHINWEIS	Schaum- oder Trockenreinigung



Global ESD

Auckland



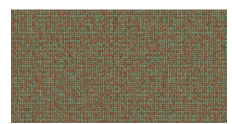
RECYCELTER UND WASCHBARER BOUCLÉ-STOFF

Auckland ist ein nachhaltiger Bouclé-Stoff aus recyceltem Polyester FR, der mit seiner fühlbaren Oberfläche Einrichtungslösungen schafft, die das Wohlbefinden fördern. Auckland hat eine schimmernde Farbpalette und ein dreidimensionales Design, das mit seinem Glanz jedes Interieur aufwertet. Auckland ist waschbar, nach OEKO-TEX® STANDARD 100 zertifiziert und erfüllt die Anforderungen der Möbelfakta. Der Stoff eignet sich hervorragend für alle Arten von Arbeitsumgebungen, für Innenräume im Gesundheitswesen und in Schulen sowie für öffentliche Bereiche.

PREISGRUPPE	5
GEWICHT	500 g/m²
ZUSAMMENSETZUNG	76% recyceltes FR Polyester, 24% FR Polyester
LICHTBESTÄNDIGKEIT	6 (Skala 1-8)
REISSFESTIGKEIT	60.000 Touren Martindale
ENTFLAMMBARKEIT	EN 1021-1 & 2
REINIGUNGSHINWEIS	Schaum- oder Waschmaschinenreinigung bis 60°C (70°, 2,4%)



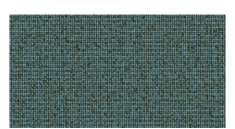
Auckland 8636 Hellrosa



Auckland 8660 Türkis



Auckland 8670 Grün



Auckland 8662 Mitteltürkis

Fleck Eco



RECYCELTER STOFF IN NATURFARBEN

Fleck Eco ist ein Stoff aus recycelten Woll- und Acrylgarnen mit Lyocell - einem weichen, atmungsaktiven Material aus erneuerbarer und natürlicher Pflanzenzellulose von Eukalyptusbäumen. Eine gute Wahl für nachhaltige und harmonische Einrichtungslösungen in natürlichen Farbtönen. Fleck Eco ist nach OEKO-TEX® STANDARD 100 zertifiziert und erfüllt die Anforderungen der Möbelfakta. Er eignet sich hervorragend für alle Arten von Arbeitsumgebungen und öffentlichen Bereichen. Um die Auswirkungen dieser Kollektion auf die Umwelt so gering wie möglich zu halten, hat sich der Stofflieferant mit Trees for Life zusammengeschlossen, um pro Meter Stoff eine Spende für die Wiederaufforstung zu leisten.



Fleck Eco 8814 Rotgelb

PREISGRUPPE	5
GEWICHT	480 g/m ²
ZUSAMMENSETZUNG	47% Lyocell, 28% recycelte Wolle, 20% recyceltes Acryl, 5% recyceltes Polyester
LICHTBESTÄNDIGKEIT	5-6 (Skala 1-8)
REISSFESTIGKEIT	60.000 Touren Martindale
ENTFLAMMBARKEIT	EN 1021-1 & 2
REINIGUNGSHINWEIS	Schaum- und Trockenreinigung



Fleck Eco 8825 Rost



Fleck Eco 8885 Graubeige



Fleck Eco 8877 Gelbgrün



Fleck Eco 8886 Hellgraubeige

Elmosoft



NACHHALTIGES LEDER

Elmosoft-Leder ist ein natürliches Material, das in Struktur und Charakter variiert. Es ist ein Semi-Anilinleder von skandinavischen Rindern, das auf natürliche Weise veredelt wird und eine nachhaltige Wahl ist, da alles verwendet wird, um Abfall zu minimieren. Flecken im Leder, z.B. von Insektenstichen, unterstreichen nur die natürliche und elegante Qualität. Elmosoft bietet attraktive Nähte und ein exklusives Aussehen, da das Leder weich und geschmeidig ist. Das Leder ist chromfrei, erfüllt die Anforderungen der Möbelfakta und trägt das Umweltzeichen Clean Water Tanning. Elmosoft eignet sich hervorragend für alle Arten von Arbeitsumgebungen und öffentlichen Bereichen.

PREISGRUPPE	Leder
GEWICHT	700-1000 g/m²
ZUSAMMENSETZUNG	Genarbtes Leder von skandinavischen Rindern
LICHTBESTÄNDIGKEIT	6 (Skala 1-8)
ZUGFESTIGKEIT	> 20 N
ENTFLAMMBARKEIT	EN 1021-1 & 2
REINIGUNGSHINWEIS	Schaumreinigung



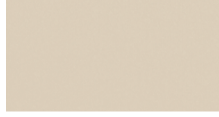
Elmosoft 5915 Braun



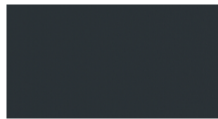
Elmosoft 5985 Graubeige



Elmosoft 5916 Hellbraun



Elmosoft 5981 Naturweiß



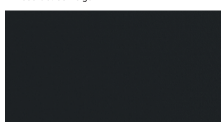
Elmosoft 5998 Dunkelgrau



Elmosoft 5918 Dunkelbraun



Elmosoft 5983 Beige



Elmosoft 5999 Schwarz

Omega Mesh



3D-NETZGEWEBE IM SPORTLICHEN LOOK

Bei Omega Mesh handelt es sich um ein zweifarbiges 3D-Netzgewebe im sportlichen Look. Dank der offenen Struktur und dem dreidimensionalen Design zeichnet sich der Stoff durch eine gute Elastizität und Langlebigkeit aus und bietet zugleich eine optimierte Feuchtigkeits- und Wärmeregulierung. Omega Mesh wird für den Bürodrehstuhl Esencia und den Konferenzstuhl Filio verwendet (auf der Sitzfläche, kombiniert mit einer Kunststofflehne).

	PREISGRUPPE	Esencia / Filio
	GEWICHT	250-349 g/m²
•	ZUSAMMENSETZUNG	100% Polyester
•	LICHTBESTÄNDIGKEIT	5-7 (Skala 1-8)
	REISSFESTIGKEIT	≥ 100.000 Touren Martindale
	ENTFLAMMBARKEIT	EN 1021-1 & 2 (in Kombination mit Standard-Polyurethanschaum 20 kg/m³ - 30 kg/m³)
	REINIGUNGSHINWEIS	Schaum- oder Trockenreinigung



Omega Mesh 4350 Blau



Omega Mesh 4391 Hellgrau



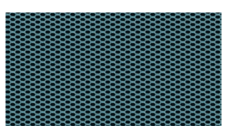
Omega Mesh 4359 Dunkelblau



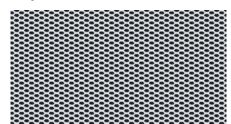
Omega Mesh 4379 Dunkelgrün



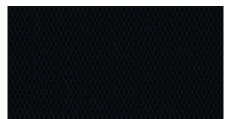
Omega Mesh 4398 Dunkelgrau



Omega Mesh 4360 Türkis



Omega Mesh 4380 Weiß



Omega Mesh 4399 Schwarz

Stellwandstoffe

Delta

EIN STOFF FÜR SICHT-SCHUTZWÄNDE IN VIELEN VERSCHIEDENEN FARBEN

Mit allen Delta-Farben können Sie verschiedenste Atmosphären und Räume schaffen, die inspirieren und beleben. Der Stoff erfüllt die strengsten Brandschutzanforderungen auf dem Markt, denn er besteht aus 100 % Trevira CS. Er lässt sich perfekt mit dem Schirmwandstoff Mistika kombinieren.

EIGENSCHAFTEN

PREISGRUPPE	Trennwand A
GEWICHT	250-349 g/m²
ZUSAMMENSETZUNG	100% Trevira CS
LICHTBESTÄNDIGKEIT	6 (Skala 1-8)
ENTFLAMMBARKEIT	BS 476: Part 12, DIN 4102 B1, NFP 92-512:M1
REINIGUNGSHINWEIS	Schaumreinigung







Delta 6006 Grau

Delta 6038 Lichtgrau





Delta 6003 Beige

Delta 6098 Dunkelgrau

Delta 6099 Schwarz

35

Cura Screen Vibe





RECYCELTER, NACHHALTIGER PARAVENTSTOFF

Cura Screen ist ein Melange-Siebdruckgewebe in sanften Naturtönen für harmonische und nachhaltige Einrichtungslösungen. Er besteht aus recyceltem Polyester aus gebrauchten Plastikflaschen. Cura Screen hat ein starkes Umweltprofil - es ist mit dem EU Ecolabel und dem OEKO-TEX® STANDARD 100 zertifiziert und erfüllt die Anforderungen von Möbelfakta. Das Gewebe wird mit einem Monoback kombiniert, das vollständig aus Polyester besteht, wodurch das Screen-Gewebe vollständig recycelbar ist. Cura Screen ist ideal für die Bespannung von Vibe-Leinwänden.

PREISGRUPPE	Trennwand B
GEWICHT	250 g/m ²
ZUSAMMENSETZUNG	98% recyceltes Polyester, 2% Polyester, laminierte Rückseite
LICHTBESTÄNDIGKEIT	5-7 (Skala 1-8)
ENTFLAMMBARKEIT	EN 1021-1 & 2
REINIGUNGSHINWEIS	Schaumreinigung



Cura Screen 9126 Warmes Hellrosa



Cura Screen 9184 Sand



Cura Screen 9133 Ziegelstein



Cura Screen 9172 Mittelgrün



Cura Screen 9185 Graubeige



Cura Screen 9162 Mitteltürkis



Cura Screen 9178 Pistazie

Renewed Loop Vibe





100% RECYCELT 100% RECYCELBAR

Renewed Loop ist ein Melange-Siebdruckgewebe in einer sanften, natürlichen Farbpalette für harmonische und nachhaltige Einrichtungslösungen. Es ist die perfekte Wahl, wenn Nachhaltigkeit, innovative Recyclinglösungen und ein umweltfreundlicher Einrichtungsstil im Vordergrund stehen. Dieser Stoff wird aus recyceltem Polyester und unseren eigenen Textilabfällen hergestellt und schließt den Kreislauf durch Textil-zu-Textil-Recycling, d. h. er ist zu 100 % recycelt und zu 100 % wiederverwertbar. Renewed Loop hat ein starkes Umweltprofil - es ist mit dem EU Ecolabel und dem OEKO-TEX® STANDARD 100 zertifiziert und erfüllt die



Renewed Loop 9615 Braun



Renewed Loop 9659 Dunkelblau



Renewed Loop 9664 Dunkelblautürkis



Renewed Loop 9672 Mittelgrün



Renewed Loop 9679 Dunkelgrün

EIGENSCHAFTEN

PREISGRUPPE	Trennwand C
GEWICHT	265 g/m²
ZUSAMMENSETZUNG	100 % aus Endverbraucher- und Industrieabfällen recyceltes Polyester (enthält 3-10 % Textilabfälle), laminierter Rücken
LICHTBESTÄNDIGKEIT	7-8 (Skala 1-8)
REINIGUNGSHINWEIS	Schaumreinigung

Anforderungen von Möbelfakta. Der Stoff wird mit Monoback kombiniert, das zu 100 % aus Polyester besteht und recycelbar ist.



Renewed Loop 9616 Hellbraun



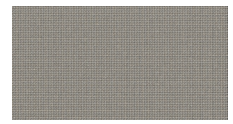
Renewed Loop 9660 Türkis



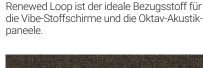
Renewed Loop 9667 Grüngrau



Renewed Loop 9673 Olivgrün



Renewed Loop 9685 Graubeige





Renewed Loop 9618 Rotbraun



Renewed Loop 9663 Blautürkis



Renewed Loop 9668 Grüntürkis



Renewed Loop 9677 Gelbgrün



Renewed Loop 9698 Dunkelgrau

Cara Vibe



MONOCHROMER BEZUGSSTOFF FÜR VIBE-TRENNWÄNDE

Cara, ein schlichter Webstoff, ist in vielen verschiedenen ansprechenden Farben erhältlich. Die einfarbige vertikale Oberfläche verleiht dem Stoff eine saubere Optik und bietet Spielraum für zahlreiche Kombinationsmöglichkeiten. Der Stoff ist einfach sauber zu halten. Es reichen ein feuchtes Tuch und etwas Spülmittel. Cara unterstützt die Akustik und stellt eine ideale Bezugsvariante für die Trennwände der Vibe-Serie dar.

	PREISGRUPPE	Trennwand A
	GEWICHT	200-249 g/m ²
	ZUSAMMENSETZUNG	100% Polypropylen, Laminiert
	LICHTBESTÄNDIGKEIT	6 (Skala 1-8)
•	REINIGUNGSHINWEIS	Schaumreinigung



Cara 7383 (VIBE) Beige



Cara 7394 (VIBE) Warmgrau



Cara 7385 (VIBE) Graubeige



Cara 7391 (VIBE) Hellgrau



Cara 7398 (VIBE) Dunkelgrau



Cara 7390 (VIBE) Grau



Cara 7392 (VIBE) Mittelgrau



Cara 7399 (VIBE) Schwarz

Stellwandstoffe

Livia Vibe



TRENNWANDSTOFF MIT LEINEN-OBERFLÄCHE

Livia ist die Trennwandvariante des Stoffes Liv, und sieht wie klassisches Leinen aus, kann aber bei 60 °C gewaschen werden und wurde mit dem schwer entflammbaren Stoff Trevira CS gewebt, der die strengsten Brandschutzanforderungen auf dem Markt erfüllt. Der Stoff ist außerdem robust und pflegeleicht und eignet sich für anspruchsvolle Umgebungen wie Schulen oder medizinische Einrichtungen.

Die laminierte Variante ist ausschließlich als Bezugsstoff für die VIBE-Serie verfügbar

PREISGRUPPE	Trennwand C
GEWICHT	350-449 g/m²
ZUSAMMENSETZUNG	100% Trevira CS, Laminiert
LICHTBESTÄNDIGKEIT	5 (Skala 1-8)
REINIGUNGSHINWEIS	Schaum- oder Trockenreinigung



Livia 7133 (VIBE) Ziegel



Livia 7141 (VIBE) Graulila



Livia 7186 (VIBE) Hellgrau-Beige



Livia 7182 (VIBE) Hellbeige



Livia 7191 (VIBE) Leinengrau

Carlow Vibe



EIN STOFF MIT EINER NATÜRLICHEN OPTIK

Carlow strahlt eine ruhige und entspannende Atmosphäre aus, die durch seine "Dobby"-Struktur mit aufregenden Farbkombinationen zum Leben erweckt wird. Der Stoff ist einfach sauber zu halten. Es reichen ein feuchtes Tuch und etwas Spülmittel. Carlow ist akustisch durchlässig und somit eine ideale Bezugsvariante für die Trennwände der Vibe-Serie.

	PREISGRUPPE	Trennwand A
	GEWICHT	250-349 g/m²
•	ZUSAMMENSETZUNG	100% Polypropylen, Laminiert
•	LICHTBESTÄNDIGKEIT	5-6 (Skala 1-8)
•	REINIGUNGSHINWEIS	Schaumreinigung



Carlow 9423 (VIBE) Terrakotta



Carlow 9471 (VIBE) Hellgrün



Carlow 9483 (VIBE) Beige



Carlow 9498 (VIBE) Dunkelgrau



Carlow 9426 (VIBE) Warmes Hellrosa



Carlow 9455 (VIBE) Warmblau



Carlow 9478 (VIBE) Pistazie



Carlow 9485 (VIBE) Graubeige



Carlow 9451 (VIBE) Hellblau



Carlow 9460 (VIBE) Türkis



Carlow 9479 (VIBE) Dunkelgrün



Carlow 9491 (VIBE) Hellgrau

Fenice Vibe

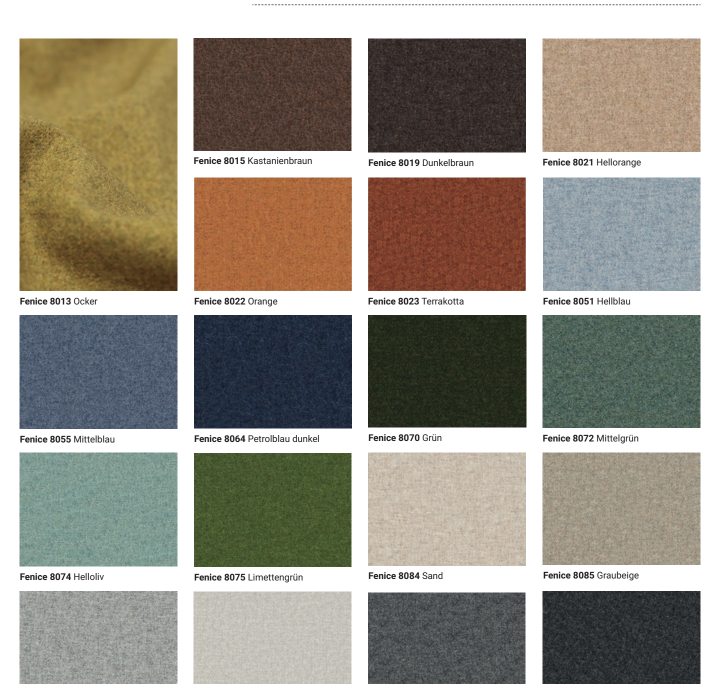


EIN MODERNER UND SCHICKER FILZSTOFF

Fenice eignet sich optimal für Arbeitsumgebungen und öffentliche Bereiche aller Art. Dank seiner warmen und sanften Farben lässt sich mühelos eine harmonische und einladende Inneneinrichtung schaffen. Fenice wird in einem umweltschonenden Verfahren aus recycelter Wolle gefertigt, wobei besonderer Wert auf die Wiederverwendung des Wassers gelegt wird.

EIGENSCHAFTEN

PREISGRUPPE	Trennwand B
GEWICHT	335 g/m²
ZUSAMMENSETZUNG	75% Wolle, 25% Polyamid
LICHTBESTÄNDIGKEIT	≥ 5 (Skala 1-8)
REISSFESTIGKEIT	≥ 100.000 Touren Martindale
ENTFLAMMBARKEIT	EN 1021-1 & 2 (in Kombination mit Standard- Polyurethanschaum 22 kg/m³ - 30 kg/m³)
REINIGUNGSHINWEIS	Schaum- oder Trockenreinigung



Fenice 8092 Mittelgrau

Die Abbildungen können druckbedingt geringfügig vom Original abweichen.

Fenice 8091 Beigegrau

Fenice 8090 Grau

Fenice 8098 Dunkelgrau

Twist Melange Vibe





ELEGANTER STOFFBEZUG FÜR VIBE-TRENNWÄNDE

Der aus Trevira CS-Garn gewebte Bezugsstoff Twist Melange verleiht Innenräumen durch seine vielfältige Struktur Leben und Tiefe. Twist Melange wurde für Kombination mit Step Melange entwickelt – beide Stoffe lassen sich attraktiv kombinieren. Er ist besonders gut geeignet für Büror- und öffentliche Räume mit strengen Sicherheits- und Brandschutzanforderungen, weil er alle entsprechenden internationalen Ansprüche an Textilien für Trennwände erfüllt. Der Stoff ist nach Oeko-Tex zertifiziert, trägt das EU-Umweltzeichen und ist recycelbar. Twist Melange ist ausschließlich für die Trennwände der Vibe-Serie erhältlich.

PREISGRUPPE	Trennwand B
GEWICHT	200-249 g/m²
ZUSAMMENSETZUNG	100% Trevira CS, Laminiert
LICHTBESTÄNDIGKEIT	7-8 (Skala 1-8)
REINIGUNGSHINWEIS	Schaum- oder Trockenreinigung



Twist Melange 4251 (VIBE) Hellblau



Twist Melange 4292 (VIBE) Mittelgrau



Twist Melange 4271 (VIBE) Hellgrün



Twist Melange 4283 (VIBE) Beige



Twist Melange 4275 (VIBE) Limette



Twist Melange 4291 (VIBE) Hellgrau

Xpress Vibe



MEHRFARBIGE STRUKTUR MIT MATTER OBERFLÄCHE

Xpress ist ein leichter Polyesterstoff, der durch seinen modernen Ausdruck und die mehrfarbige Struktur an Naturfasern wie Leinen und Ramie erinnert. Mit seinen diskreten Nuancen und Details bringt Xpress Ruhe und Harmonie in die vorhandene Inneneinrichtung. Xpress wurde ausschließlich für die Trennwände der Vibe-Serie konzipiert.

PREISGRUPPE	Trennwand A
GEWICHT	250-349 g/m²
ZUSAMMENSETZUNG	100% Polyester, Laminiert
LICHTBESTÄNDIGKEIT	5-6 (Skala 1-8)
REINIGUNGSHINWEIS	Schaum- oder Trockenreinigung



Xpress 8459 (VIBE) Dunkelblau



Xpress 8499 (VIBE) Schwarz



Xpress 8479 (VIBE) Dunkelgrün



Xpress 8490 (VIBE) Grau



Xpress 8483 (VIBE) Beige



Xpress 8498 (VIBE) Dunkelgrau

