



flotex[®] planks

INNOVATION TRIFFT AUF
MODULARES DESIGN

creating better environments

florbo

FLOORING SYSTEMS



Concrete 139005 | dusk Neo concrete 139020 | neo dusk

FLOTEX PLANKS – INNOVATION TRIFFT AUF MODULARES DESIGN

Flotex steht für die nächste Generation moderner Bodenbeläge – eine leistungsstarke Oberfläche, die Langlebigkeit, Komfort und Ästhetik vereint. Durch die robuste Konstruktion bietet Flotex langfristige Strapazierfähigkeit – selbst in stark frequentierten Bereichen – und überzeugt zusätzlich mit einem angenehm ruhigen Begehkomfort.

Flotex Planks definieren modulare Bodenbeläge neu und eröffnen vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten. Farben und Muster lassen sich individuell kombinieren, um dynamische und inspirierende Räume zu schaffen. Das praktische Plankenformat lässt sich leicht handhaben und verlegen – ideal für Renovierungen sowie für großflächige Projekte.



RAUMKONZEPTE MIT STIL UND EINZIGARTIGER FUNKTIONALITÄT

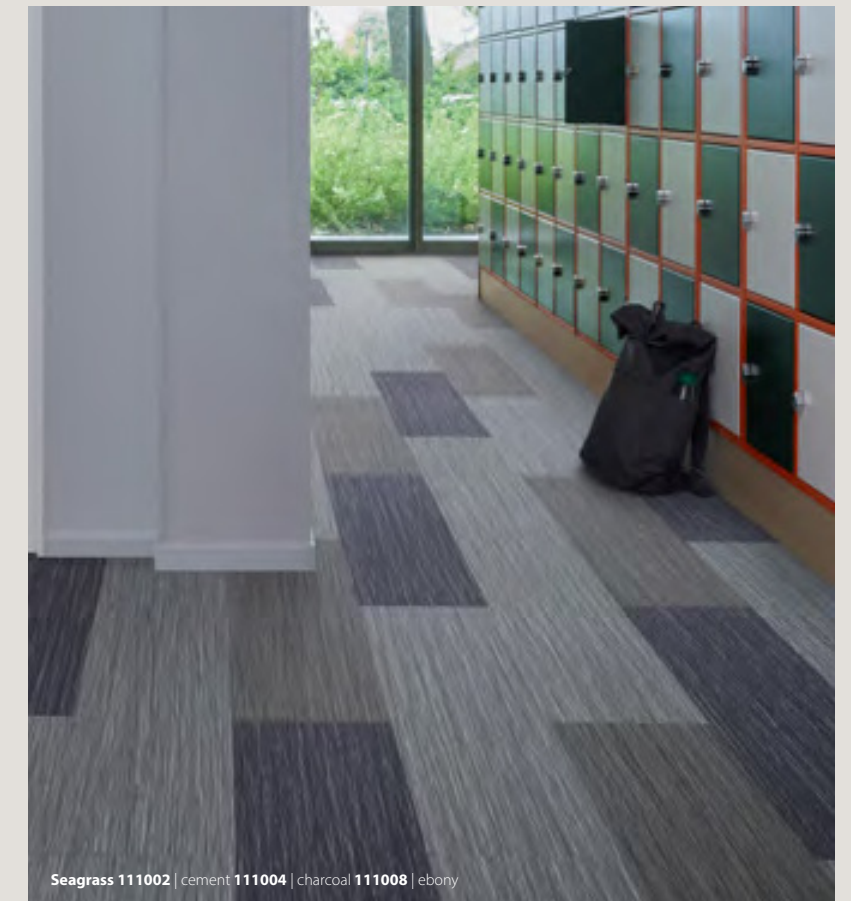
Die Einbindung von Flotex in Ihre Raumgestaltung ist mehr als nur die Auswahl eines Bodenbelags: Es ist die Entscheidung, Ihren Raum in eine stilvolle und harmonische Umgebung zu verwandeln. Flotex bietet die perfekte Kombination aus Ästhetik und Funktionalität. Denn der Bodenbelag ist nicht nur optisch ansprechend, sondern auch außergewöhnlich in seinen funktionalen Eigenschaften. Ob im Hotel, in stark frequentierten Durchgangsbereichen oder in dynamischen Büroumgebungen, Flotex ist die ideale Wahl zur Verbesserung des Komforts, der Langlebigkeit und des Ambientes Ihres Gestaltungskonzeptes.



FLOTEX IST HYGIENISCH & WASCHBAR

- Die Konstruktion aus einem robusten Vinylrücken und einer dicht beflockten Oberfläche aus Polyamid, Nylon-6.6-Fasern, macht Flotex zu einem antiallergenen Bodenbelag.
- Die Nylon-6.6-Fasern binden Allergene und Staub aus der Luft und geben diese beim Reinigen mit einem Bürststaubsauger wieder ab.
- Flotex ist leicht zu reinigen. Bei stärkeren Verunreinigungen kann der Bodenbelag auch mithilfe von Wasser und einer Bürste gereinigt werden.
- Der periodische Einsatz einer Bürstenwalzmaschine, z. B. Rotowash, garantiert ein langfristig perfektes Erscheinungsbild.
- Flotex trocknet schnell, behält seine einzigartige Funktionalität und das ursprüngliche Aussehen dauerhaft bei.

FLOTEX IST FÜR VIELE EINSATZBEREICHE
GEEIGNET, WIE Z. B. SCHULEN,
RESTAURANTS, ÖFFENTLICHE GEBÄUDE
UND BÜROS.



FLOTEX IST **SICHER & SCHALLABSORBIEREND**

- Dank des wasserundurchlässigen Vinylrückens ist Flotex zu 100 % waschbar. Durch seine Konstruktion ist der Bodenbelag beständig gegen Mikroorganismen und Gerüche.
- Flotex bietet eine hohe Rutsch- und Trittsicherheit sowohl im trockenen als auch im feuchten Zustand und reduziert so das Verletzungsrisiko durch Ausrutsch- und Stolperunfälle.
- Der extrem dichte Flor trägt zu einer hervorragenden Schallabsorption und Trittschallminderung von 19 dB bei.

DIE SCHALLREDUZIERUNG WIRKT SICH
POSITIV AUF DIE GERÄUSCHKULISSE Z. B.
IN GROSSRAUMBÜROS AUS.



FLOTEX IST **ROBUST & KOMFORTABEL**

- Die strapazierfähigen Nylon-6.6-Fasern machen Flotex zu einem robusten und langlebigen Bodenbelag für Bereiche mit hoher Frequentierung.
- Der dichte Flor von Flotex (mit bis zu 80 Millionen Fasern pro Quadratmeter) sorgt für eine gemütliche, komfortable Oberfläche.

EGAL, OB HOHE FREQUENTIERUNG ODER
STUHLROLLEN, SELBST DIESE STARKEN
BELASTUNGEN KÖNNEN DIE ROBUSTEN
FLOTEX FASERN NICHT BESCHÄDIGEN.

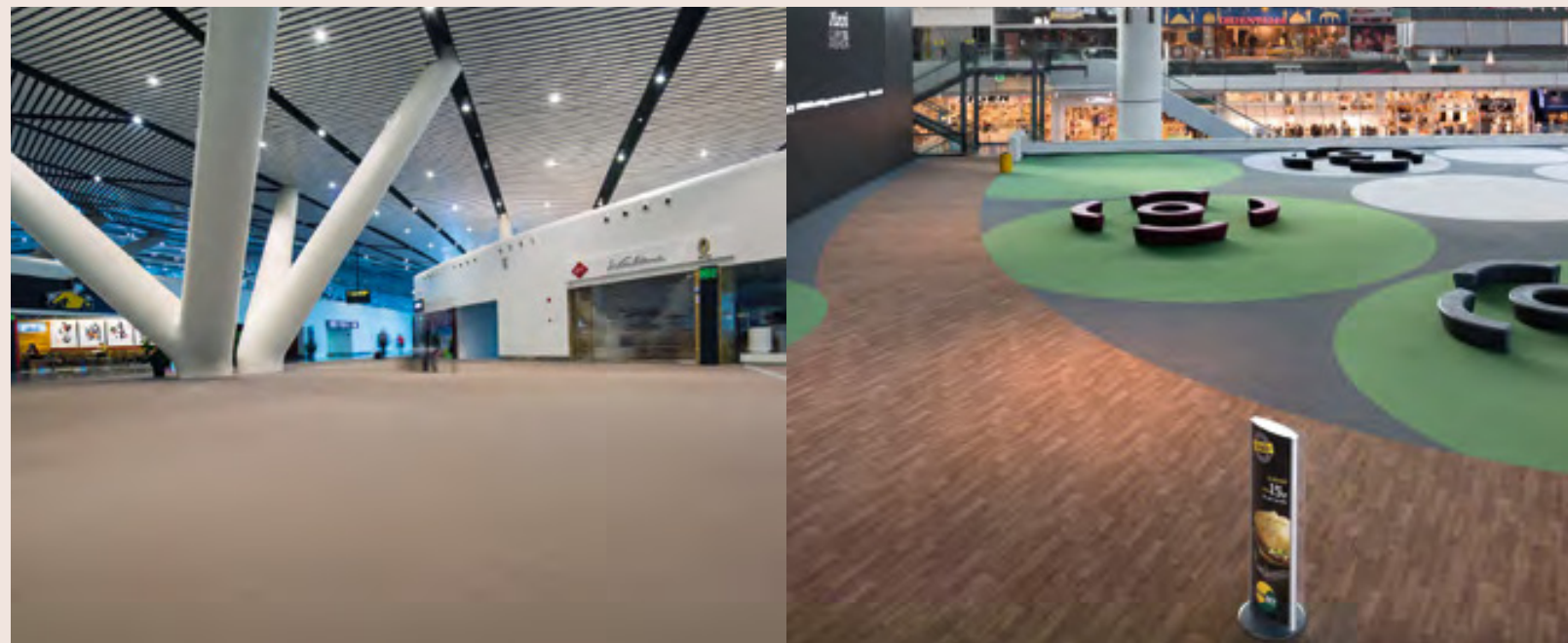
LANGLEBIGKEIT UND KOMFORT GARANTIERT

Wenn Sie auf der Suche nach einem Bodenbelag sind, der leicht zu reinigen, äußerst hygienisch, fleckbeständig und langlebig ist, dann ist Flotex die perfekte Lösung. Der einzigartige Bodenbelag kann für verschiedene Einsatzbereiche verwendet werden – auch in anspruchsvollen Bereichen, für die nicht alle Bodenbeläge geeignet sind:

- **Stark frequentierte Bereiche**, beispielsweise Flughäfen, öffentliche Gebäude, Kongresszentren sowie andere Orte, an denen viele Menschen zusammenkommen.

- **Bereiche, in denen Speisen und Getränke serviert werden**, wie Restaurants, Casinos und Hotels. Aber auch weitere Räumlichkeiten mit gehobenen optischen Ansprüchen, in denen der Bodenbelag z. B. aufgrund von verschütteten Flüssigkeiten leicht zu reinigen sein muss.
- Der Bodenbelag ist auch für **Bereiche mit extremen Bedingungen** geeignet, wie z. B. Skizentren, Umkleieräume oder auch Züge.

Flotex ist nicht nur funktionell, sondern auch ein echtes Design-Highlight.



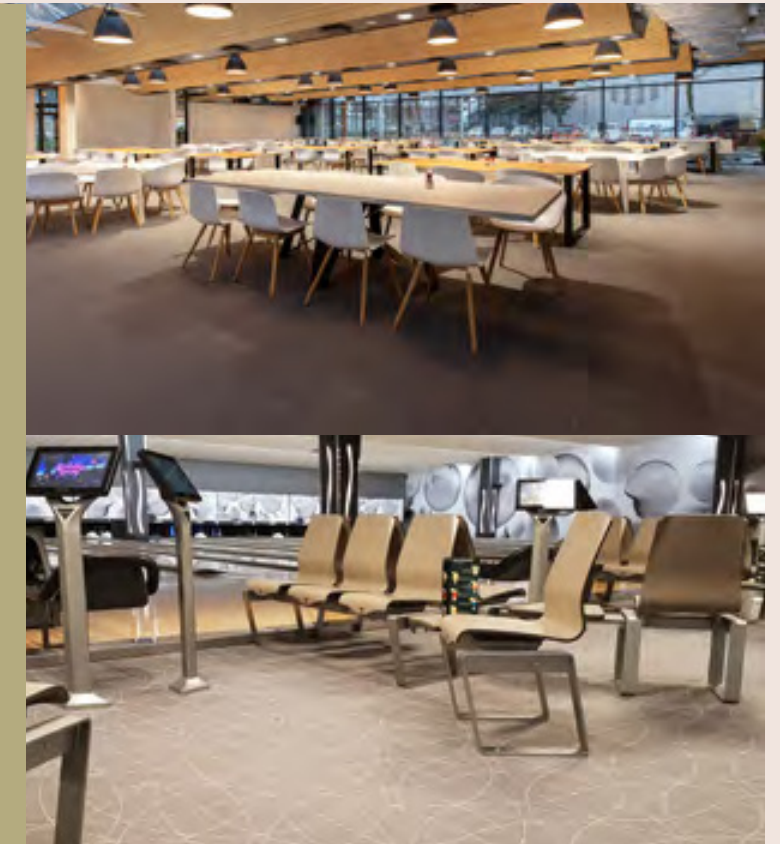
STARK FREQUENTIERTE BEREICHE

In stark frequentierten Bereichen laufen täglich viele Menschen über den Fußboden – oft mit Rollkoffern, Trolleys oder Gepäckwagen. In diesen Umgebungen sollen Lärm

reduziert, Ausrutschunfälle verhindert und gleichzeitig ein hochwertiges, einladendes Ambiente geschaffen werden. Mit Flotex lassen sich diese besonderen Anforderungen erfüllen.

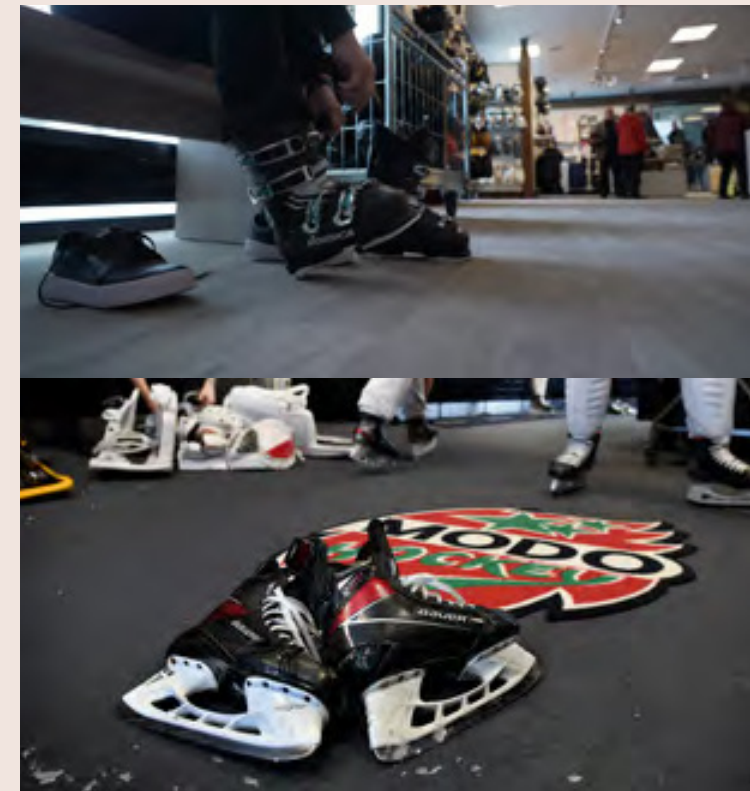
EINSATZBEREICH RESTAURANTS & GASTRONOMIE

In der Gastronomie und überall dort, wo Speisen und Getränke serviert werden und gelegentlich zu Boden fallen, sind eine gute Akustik und eine angenehme Atmosphäre ebenso wichtig wie die Hygiene. Für solche Einsatzbereiche ist Flotex die ideale Lösung: äußerst strapazierfähig, pflegeleicht und sogar für die maschinelle Nassreinigung geeignet. Darüber hinaus sorgt Flotex für ein einladendes Ambiente.



EXTREME BEDINGUNGEN

Gegenstände wie schwere Skischuhe, Schlittschuhe oder Einkaufswagen verursachen auf elastischen Bodenbelägen oder Steinböden erhebliche Geräusche. Die Wahl eines Bodenbelags, der Tritt- und Raumschall wirksam reduziert, macht hier den entscheidenden Unterschied. Flotex überzeugt durch extreme Strapazierfähigkeit, und der dichte Flor hält selbst höchsten Belastungen stand. Damit ist Flotex die ideale Lösung für Bereiche mit besonders anspruchsvollen Bedingungen.



FLOTEX

DIE SMARTE BODENLÖSUNG

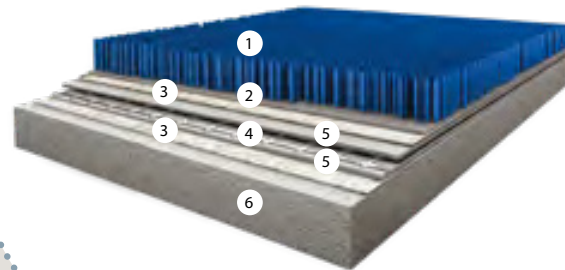
**POLYAMID,
NYLON-6.6-
FASERN**
Aufnahme und
Bindung von Feinstaub
und Allergenen

**PHTHALATE
FREE**

**GERINGER
ROLLWIDERSTAND**

Bis zu
80 MIO.
Fasern pro m²
garantieren
Langlebigkeit

Flotex Planks



- 1 Polyamid, Nylon-6.6-Fasern
- 2 Fest verankerter Flor
- 3 Glasfaservlies
- 4 Glasfaserverstärkung
- 5 Vinylschicht
- 6 Recycelter Vinylrücken

**BIS ZU 59 %
RECYCLING-
ANTEIL**

**SEHR
NIEDRIGE
EMISSIONEN**



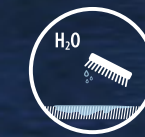
Durch Bürstsaugen
werden **DOPPELT** so viele
ALLERGENE entfernt wie
bei herkömmlichen
Teppichböden.



**MINDESTENS 19 DB
TRITTSCHALL-
MINDERUNG
UND 0.10 AW RAUM-
SCHALLABSORPTION**



**RUTSCHSICHER
AUCH IM FEUCHTEN
ZUSTAND**



**WASCHBAR UND
WASSERBESTÄNDIG**



**MECHANISCHE
NASSREINIGUNG
MÖGLICH**



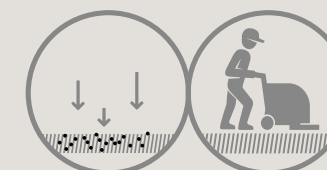
**AUSGEZEICHNET
DURCH DIE
BRITISH ALLERGY
FOUNDATION**



FLOTEX

Flotex Bodenbeläge werden mit bis zu 80 Millionen aufrechtstehenden Polyamid, Nylon-6.6-Fasern, pro m² hergestellt. Die Nutzschichtfasern binden Staub und Allergene aus der Umgebungsluft, dadurch wird die Atemluft verbessert. Diese einzigartige Faserstruktur sorgt außerdem dafür, dass sich Staub und Allergene einfach durch Bürstsaugen entfernen lassen.

HYGIENISCH



**GIBT 30 % MEHR STAUB UND
ALLERGENE BEIM REINIGEN FREI ALS
HERKÖMMLICHE TEPPICHBÖDEN**



TEPPICHBÖDEN

Herkömmliche Teppichböden aus Schlingenflor oder Velours binden zwar Feinstaub und Allergene, erschweren jedoch deren Entfernung beim Reinigen aufgrund der komplexen Oberflächenstruktur.

SEAGRASS

Organisch und gleichzeitig linear – ein Designkonzept, inspiriert von der Natur und geprägt durch Bionik. Die elegante Struktur und das klassische Muster in natürlichen Farbtönen eröffnen vielfältige Möglichkeiten für unterschiedliche Verlegearten.



SIERRA

Eine harmonische Verbindung aus natürlichen Texturen und sanft geschwungenen Linien. Das Muster aus verschiedenen, asymmetrischen Schichten erzeugt eine faszinierende Tiefe. Dank des starken visuellen Kontrasts lässt sich das Design einzeln oder kombiniert verlegen – für kreative und individuelle Raumgestaltungen.



WOOD

Inspiziert von natürlichen Holzoptiken, verleiht dieses Design der raffinierten Ästhetik eine neue, vielseitige Dimension. Der Bodenbelag verbindet klassisches Holzdesign mit einem unkonventionellen Format und bietet eine Palette vertrauter, leicht kombinierbarer Farbtöne.



TRAVERTINE

Ein organisches Muster mit zeitloser Eleganz, das aus sanften, wellenförmigen Schichten entsteht. Die feinen Texturen verleihen Tiefe und Lebendigkeit, während die filigranen Linien den natürlichen Ursprung betonen. Eine warme Farbpalette mit subtilen Verläufen sorgt für ein klassisches und zugleich modernes Erscheinungsbild.



Travertine 157002 | verdejo 157006 | blush

CONCRETE | NEO CONCRETE

Farbige Akzente und geometrische Muster verleihen diesem Klassiker frische Lebendigkeit und eine moderne Note. Das Design verbindet Tradition mit moderner Leichtigkeit und eröffnet vielfältige Möglichkeiten für kreative Übergänge und flexible Raumzonierungen.



Concrete 139001 | cloud Neo concrete 139021 | neo cloud

CONVERGE | CONVERGE PLAIN

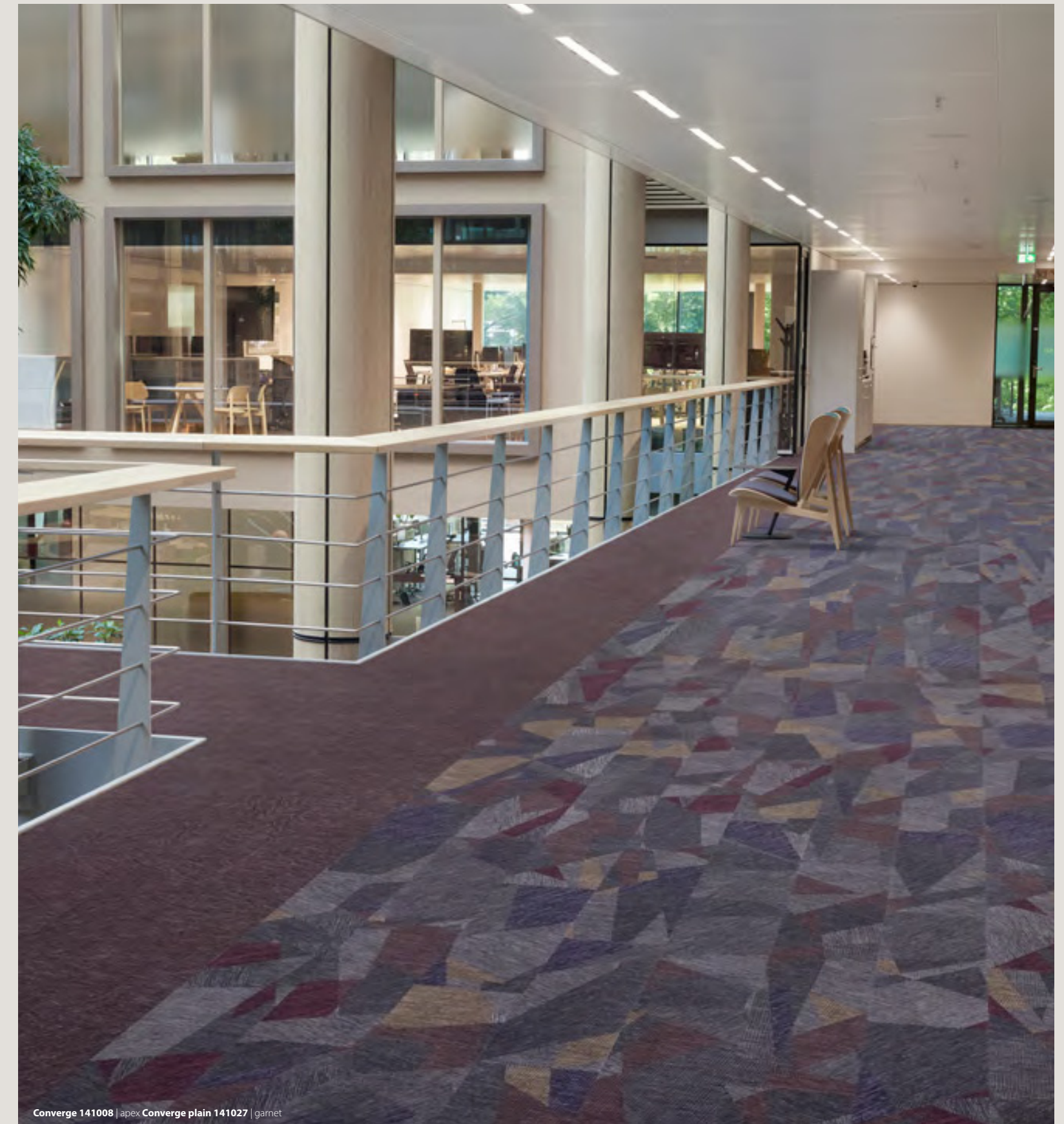
Präzise Winkel treffen aufeinander, verbinden sich und bilden dabei scheinbar zufällige, abstrakte Formen. Converge und Converge Plain harmonieren perfekt miteinander, um Räume visuell und funktional zu gliedern. So lassen sich unterschiedliche Bereiche klar definieren, Bewegungsflüsse lenken und die Raumästhetik ohne physische Barrieren aufwerten.

Kombinationsmöglichkeiten von Converge und Converge Plain:

- **apex** – garnet, zircon, amethyst, galena und arc
- **aurora** – azurite, lapis, galena und arc
- **radiant** – ruby, galena und arc
- **sunbeam** – amber, onyx, galena und arc
- **zenith** – turquoise, peridot, jasper, galena und arc
- **prism** – galena und arc



Converge 141008 | apex: Converge plain 141011 | zircon



Converge 141008 | apex: Converge plain 141027 | garnet

OMBRÉ

Sanfte Farbverläufe von dunkel nach hell verleihen der subtilen Struktur ein harmonisches, einladendes Ambiente. Die Farbpalette lässt sich harmonisch kombinieren oder in Verbindung mit den Montage-Designs kreativ inszenieren.

MONTAGE

Durch die Überlagerung von Texturen entsteht ein komplexes Muster, das Montage ein elegantes und zeitgemäßes Erscheinungsbild verleiht. Montage kann allein oder in Kombination mit Ombre verlegt werden, um Akzente zu setzen oder Bereiche funktional zu zonieren.



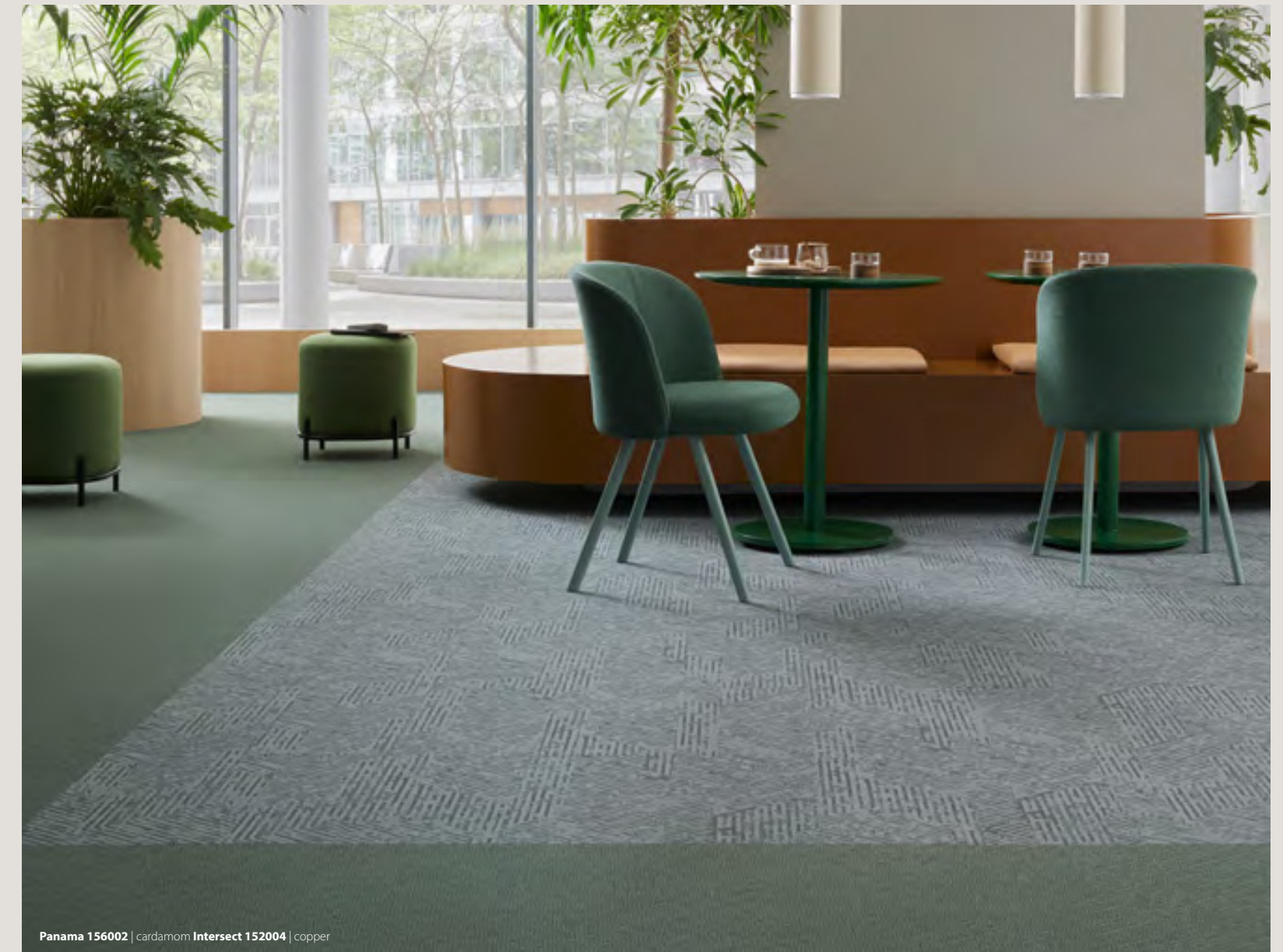
Montage 147003 | tropic Ombre 149003 | tropic

INTERSECT

Dieses Design vereint Form und Struktur. Durch die sich kreuzenden geometrischen Linien entsteht ein taktiles Muster – geprägt von klaren Winkeln und sanft auslaufenden Übergängen. Eine Komposition, die technisch und zugleich organisch wirkt.

PANAMA

Panama ist ein reichhaltiges Mosaik aus Farben, inspiriert von der taktilen Eleganz von Leinen. Farbige Details verschmelzen zu einer raffinierten Textur, die natürlichen Charme mit urbaner Raffinesse vereint.



Panama 156002 | cardamom Intersect 152004 | copper

SERIF

Dieses Design ist geprägt von typografischen Formen und entsteht durch die Überlagerung abstrahierter Zeichen, reduziert auf klare geometrische Strukturen. Das resultierende Muster erzeugt die Anmutung einer typografischen Komposition, in der sich überlappende Buchstaben zu einer faszinierenden Tiefe mit subtiler Schattenwirkung verbinden.



Serif 154006 | alloy 154001 | iron

CALICO

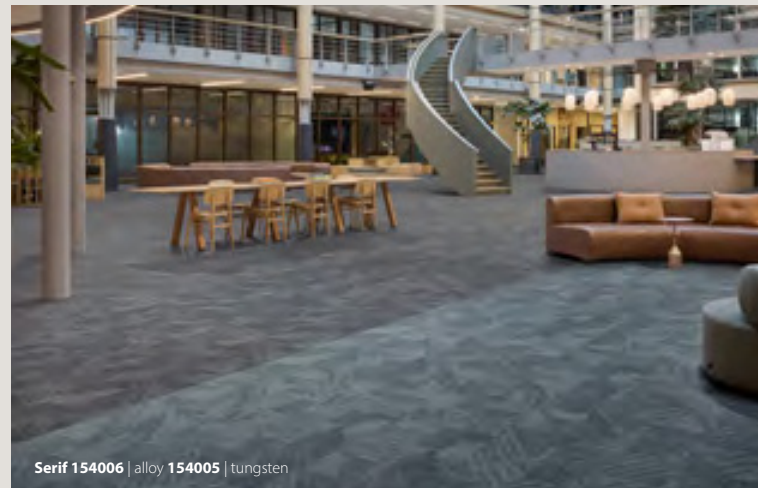
Die Strukturen sind so miteinander verwoben, dass sie den Eindruck einer gewebten Oberfläche erwecken und ein Muster formen, das handwerkliche Präzision mit dreidimensionaler Tiefe vereint. Das Ergebnis ist ein Bodenbelag, der ein warmes und einladendes Ambiente schafft.



Calico 155009 | putty 155007 | chalk

DYNAMICS OF A BUILDING

Die Nachfrage nach Räumen, die sich flexibel an unterschiedliche Verwendungszwecke anpassen lassen, steigt. Daher müssen Raumnutzungskonzepte zunehmend mehr Anforderungen an die Raumgestaltung berücksichtigen. Trends und sich verändernde Mentalitäten inspirierten das Forbo Design-Team, die verschiedenen Dynamiken, die innerhalb eines Gebäudes stattfinden, zu analysieren. Die folgenden Themen wurden identifiziert: **Receiving, Moving, Connecting, Concentrating und Recharging.** Jedes Thema bezieht sich auf die verschiedenen Funktionsbereiche, die ein Raum erfüllen kann. Die fünf Themenbereiche stehen für bestimmte Aktivitäten, die im Gebäude stattfinden.



RECEIVING

Das Thema Receiving beschreibt das Szenario einer Person, die ein Gebäude betritt und den Übergang von draußen nach drinnen vollzieht. Der erste Eindruck ist entscheidend, daher sollte ein Raum leicht zugänglich und transparent sein, damit Besucher sich schnell wohlfühlen.

MOVING

Moving steht für die Bewegung von Besuchern innerhalb des Gebäudes, beispielsweise auf dem Weg von der Rezeption zum Büro. Orientierung ist wichtig – helfen können übersichtliche Flure und Treppenhäuser sowie klar erkennbare Laufwege und Abzweigungen.

CONNECTING

Connecting bezeichnet Bereiche in einem Gebäude, in denen Menschen miteinander in Kontakt treten können, beispielsweise für einen spontanen Plausch oder eine kurze Pause, sodass soziale Kontakte nicht zu kurz kommen.

CONCENTRATING

Beim Thema Concentrating liegt der Schwerpunkt auf dem Einzelnen und dem Vermeiden von unerwünschten Ablenkungen. In jedem Gebäude gibt es Bereiche, in denen Ruhe für verbesserte Konzentration gefragt ist. Schallabsorbierende Materialien sowie gedämpfte Farbtöne, die nicht ablenkend wirken, sind hier die bestimmenden Gestaltungsmittel.

RECHARGING

Recharging ist mit Achtsamkeit verbunden und beschreibt entspannt anmutende Umgebungen, in die sich Menschen zurückziehen und sie selbst sein können. Dieser Bereich des Gebäudes sollte eine entspannungsfördernde Atmosphäre ausstrahlen, die es ermöglicht, neue Energie zu tanken. Helle und frische Farbtöne unterstützen das Gefühl der Erholung und des Abschaltens.

DIE GRUNDLAGEN

Drei Begriffe bilden das Fundament für unser Tun und Handeln:

Transparenz, Kreislaufdenken und Erneuerbarkeit

PRODUKTENTWICKLUNG UND DESIGN (FOKUS AUF KREISLAUFFÄHIGKEIT UND KUNDENANFORDERUNGEN)

- Flotex ist zu 100 % phthalatfrei.
- Vollständige Transparenz durch EPDs, die durch unabhängige Dritte verifiziert sind, und der Einsatz von 100 % sicheren und rückverfolgbaren REACH-konformen Rohstoffen.
- Alle Flotex Bodenbeläge werden zu 100 % mit Ökostrom hergestellt und haben sehr niedrige Emissionswerte.
- Flotex ist durch die British Allergy Foundation ausgezeichnet, da der Bodenbelag Staub und Allergene in seinen Nutzschriftfasern bindet. Diese Partikel werden erst beim Staubsaugen mit einem Bürstsauger wieder vollständig entfernt.

BESCHAFFUNG UND ROHSTOFFE (MAXIMALER EINSATZ VON NACHHALTIGEN UND ERNEUERBAREN ROHSTOFFEN)

- Maximaler Einsatz von recyceltem Material in allen Produkten – Flotex Fliesen und Planken enthalten bis zu 59 % Recyclinganteil. Die genauen Inhaltsstoffe werden in den jeweiligen EPDs ausgewiesen.
- Zertifizierung unseres Herstellwerkes nach ISO 14001 (Umweltmanagement), ISO 9001 (Qualitätsmanagement) sowie unserer Lieferkette nach SA8000.
- Alle verwendeten Rohstoffe erfüllen die strengsten gesundheitlichen Anforderungen.

PRODUKTION UND VERTRIEB (CO₂-REDUZIERT UND ABFALLFREIE PRODUKTION)

- Die Flotex Produktion folgt dem Konzept der Null-Abfall-Strategie – 86 % der Produktionsreste werden recycelt.
- Alle Flotex Produkte werden zu 100 % mit erneuerbarer Energie hergestellt und haben sehr niedrige Emissionen.
- Durch Optimierung unserer Verpackungen konnte der Kartonverbrauch um 50 Tonnen pro Jahr gesenkt werden.
- Wir nutzen wasserbasierte Druckfarben bei der Herstellung von Flotex Bodenbelägen. Außer einer Hochtemperatur-Dampfbehandlung zur Farbfixierung werden keine weiteren chemischen Prozesse durchgeführt.

NUTZUNG UND WERTERHALT (LANGLEBIGE UND NUTZUNGSFREUNDLICHE BODENLÖSUNGEN)

- Mit der Loose-Lay-Variante Flotex Next kann durch die schnelle klebstofffreie Verlegung sowohl Geld als auch Zeit gespart werden. Zusätzlich sorgt die lose Verlegung dafür, dass der Bodenbelag einfacher wiederverwendet oder recycelt werden kann, und trägt so zur Nachhaltigkeit bei.
- Forbo Flooring bietet passende Coral Sauberlaufzonen für den Eingangsbereich, um den Werterhalt von Flotex zu verlängern und den Reinigungsaufwand, um bis zu 65 % zu reduzieren.
- Flotex ist dank der Konstruktion nicht nur sehr strapazierfähig, sondern auch besonders langlebig und übertrifft so die Nutzungsdauer herkömmlicher textiler Bodenbeläge.
- Der extrem dichte Flor von Flotex reduziert das Eindringen von Schmutz.
- Die aufrechtstehenden Fasern binden Schmutz und Staub aus der Luft und geben diese beim Staubsaugen mit einem Bürstsauger einfach wieder frei.

RECYCLING UND END-OF-LIFE (ERNEUTE WERTSCHÖPFUNG AM ENDE DER NUTZUNGSDAUER)

- Durch das Back-to-the-Floor-Programm können Forbo Bodenbeläge aus Linoleum und Vinyl in unserem Herstellwerk recycelt und in den Materialkreislauf zurückgeführt werden. Für Flotex ist das Back-to-the-Floor-Programm national noch nicht verfügbar (Stand 2026).
- Die Flotex Next Rückenkonstruktion ermöglicht eine lose Verlegung der Bahnenware, die nach der Nutzung einfach wieder aufgenommen und anderswo wiederverwendet werden kann.

Technische Spezifikationen

Flotex Planks entspricht den Anforderungen der EN 1307



Flotex Planks			
	Gesamtdicke	ISO 1765	5,0 mm
	Flächengewicht	ISO 8543	4.800 g/m ²
	Klassifizierung	EN-ISO 10874	Klasse 33
	Polmaterial		100 % Polyamid, Nylon-Fasern 6.6
	Abmessungen Planke		100 x 25 cm
	Anzahl der Planken pro Karton		10 (2,5 m ²)
	Dimensionsstabilität	EN 986	≤ 0,1 %
	Rutsicherheit	BS 7976-2 (UK SRG pendulum)	trocken - geringes Risiko nass - geringes Risiko
	Trittschallminderung	EN-ISO 717-2	ΔL _w ≥ 19 dB
	Schallabsorption	ISO 354	α _w = 0,10 (H)
	Stuhlrollenbeanspruchung	ISO 4918	r ≥ 2,4
	Farbechtheit	EN ISO 105-B02	≥ 5
	Innenraumemissionen: TVOC nach 28 Tagen	EN 16516	≤ 0,1 mg/m ³
	Verschleißverhalten	EN 1307 Anhang F	> 1.000 Umdrehungen
	Prüfung der Wasserdurchlässigkeit	EN 1307 Anhang G	erfüllt
	Creating better environments		
	Erneuerbare Energie		Flotex wird mit Strom aus 100 % erneuerbaren Energien hergestellt.
	Recyclinganteil		Flotex Planks enthalten einen Recyclinganteil von bis zu 59 %.
	Raumluftqualität		Alle Flotex Produkte wurden hinsichtlich der Innenraumemission gemäß ISO 16000-9 nach 3 und 28 Tagen getestet.
	Lebenszyklusanalyse		Die Ökobilanz* ist die Grundlage für die Sicherstellung der geringsten Umweltbelastung.
	SKA		Flotex ist konform mit den SKA-Kriterien gemäß M12 für textile Bodenbeläge und trägt damit zur nachhaltigen Gestaltung in gewerblichen und institutionellen Gebäuden bei.

Flotex Planks entspricht den Anforderungen der EN 14041



Flotex Planks			
	Produktcode	EN 14041	1200201-DOP-101
	Brandverhalten	EN 13501-1	B _f s1, L, CS
	Rutschhemmung	EN 13893	μ ≥ 0,30
	Wärmeleitfähigkeit	EN 12524	0,06 W/mK
	Antistatik	ISO 6356	≤ 2,0 kV

Weltweit verfügen alle Forbo Flooring Systems Vertriebsorganisationen über ein Qualitätsmanagementsystem, das nach ISO 9001 zertifiziert ist.

Weltweit verfügen alle Forbo Flooring Systems Produktionsstätten über ein Umweltmanagementsystem, das nach ISO 14001 zertifiziert ist.

*Die Lebenszyklusanalysen (LCA) für Bodenbeläge von Forbo Flooring Systems werden in Umweltproduktdeklarationen (EPD) dokumentiert. Diese stehen auf unserer Webseite zum Download bereit.



SERVICE-ANGEBOTE

Flotex Planks bieten vielfältige Anwendungsmöglichkeiten. Zahlreiche Service-Leistungen unterstützen Sie bei der Planung und Umsetzung Ihrer Projekte.

Mehr Informationen zu Flotex

Mehr zu Flotex erfahren Sie auf unserer Website:

www.forbo-flooring.de/flotex

FloorVisualizer: Digitales Gestaltungstool

Mit dem Forbo FloorVisualizer können alle Farben und Formate der aktuellen Flotex Planks Kollektionen in unterschiedlichen Räumen digital visualisiert werden.

www.forbo-flooring.com/floorvisualizer

Farbauswahl & Musterservice

Für die Bemusterung Ihrer Bauvorhaben erhalten Sie

kostenfreie Originalmuster innerhalb kurzer Zeit.

Verlegethinweise & Reinigungsempfehlungen

Sie haben technische Fragen zum Produkt, zur objektspezifischen Eignung, zur Verarbeitung oder zur Reinigung und Pflege? Wir beraten Sie gern, vor Ort oder digital. Zudem stehen zahlreiche Videos, Anleitungen sowie weitere Informationen online zur Verfügung.

www.forbo-flooring.de/downloads | .at/... | .ch/...

Inspiration & Referenzen

Zahlreiche Referenzen mit interessanten und kreativen Farb- und Designkonzepten dienen als Ideengeber für Ihre künftigen Bauvorhaben und Planungen. Lassen Sie sich von unseren Referenzprojekten inspirieren.

www.forbo-flooring.de/referenzen | .at/... | .ch/...

BIM-Daten

Wir unterstützen Planungen nach der BIM-Methode:

Über die BIM-Object-Cloud auf unserer Website haben Sie Zugriff auf die Datensätze aller Flotex Planks Produkte.

<https://www.forbo-flooring.de/BIM> | .at/... | .ch/...

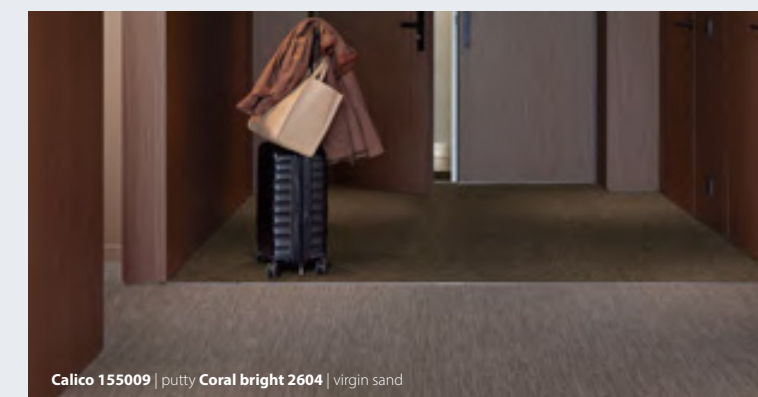


Ombre 149008 | tundra 149005 | estuary Montage 147008 | tundra 147005 | estuary

Sauberlaufzonen

Ein langfristig gepflegtes Erscheinungsbild von Flotex Planks Bodenbelägen wird durch den Einsatz von Coral Sauberlaufsystemen effektiv unterstützt.

www.forbo-flooring.de/coral | .at/... | .ch/...



Calico 155009 | putty Coral bright 2604 | virgin sand

Digitaler Service

Aktuelle Informationen und Serviceangebote finden Sie unter:

www.forbo-flooring.de/services | .at/... | .ch/...



Find us on



Deutschland
Forbo Flooring GmbH
Steubenstraße 27
D-33100 Paderborn
T: +49 5251 1803-0
info.germany@forbo.com
www.forbo-flooring.de

Österreich
Forbo Flooring Austria GmbH
Oswald-Redlich-Straße 1
A-1210 Wien
T: +43 1 3309204
info.austria@forbo.com
www.forbo-flooring.at

Schweiz
Forbo - Giubiasco SA
Via Industrie 16
CH-6512 Giubiasco
T: +41 91 85001-11
customerservice.ch@forbo.com
www.forbo-flooring.ch

creating better environments

forbo
FLOORING SYSTEMS