

Die Indoor-Lösung für höchste Gestaltungsfreiheit





geprüfte Fallhöhe
bis zu 3,0 m

EUROFLEX® Visual System

Fallschutzplatten mit bedrucktem Oberbelag (Seite 4-7)



Oberbelag mit individuellem Motiv (2,9 mm)

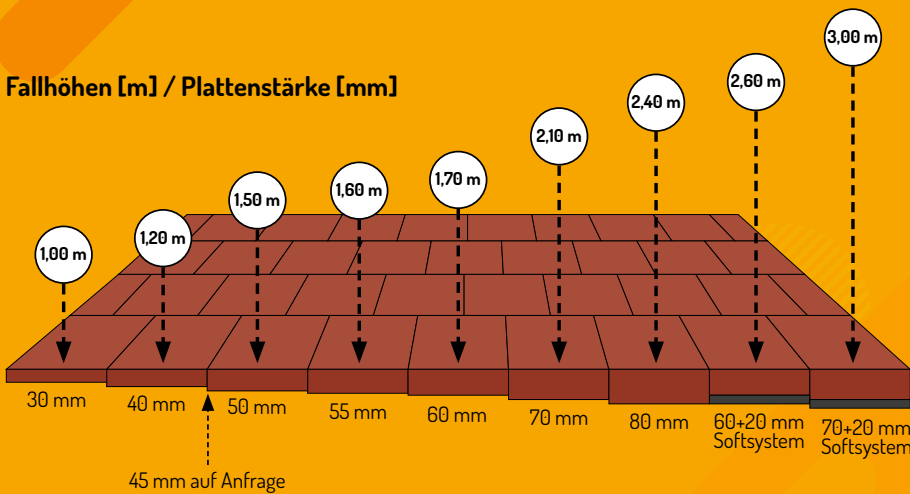
Klebstoff

EUROFLEX® Fallschutzplatte, ohne Fase
(30-90 mm Stärke)

Betonuntergrund

Visual System – mit geprüfter Fallhöhe für Spielplätze

EUROFLEX® Fallschutzplatten bewähren sich seit vielen Jahren dank ihrer hohen Fallschutzwerte für Kinderspielplätze. Obwohl wir mit unseren EPDM Fallschutzplatten und den verschiedensten Varianten bereits zahlreiche Möglichkeiten zur Gestaltung bieten, so sind dieser doch Grenzen gesetzt. Mit unserem neuen EUROFLEX® Visual System können Sie nun individuelle Designs auf den Pixel genau drucken – in praktisch jeder beliebigen Form und Größe! Von Motiven wie Steinen, Rasen, Holzboden, Meer, Dschungel bis hin zu eigenen Logos, Corporate Design-Farben oder Linierungen ist alles denkbar!



Flughäfen



Shopping-center



Messen



Kletterhallen



Kinderspielfeld



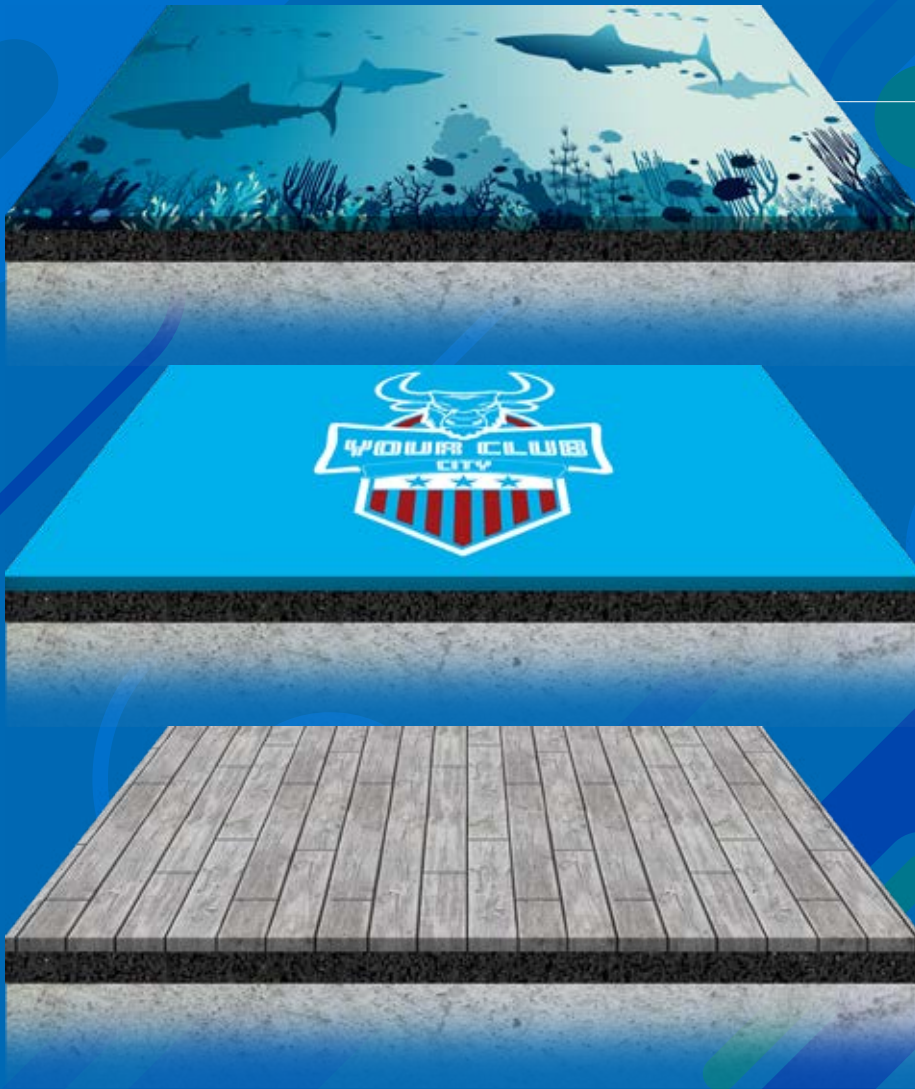
Kindergärten & Schulen



Trittschallver-
besserung: 20 dB

EUROFLEX® Visual System comfort

Elastikschiicht mit bedrucktem Oberbelag (Seite 8-11)



Oberbelag mit individuellem Motiv (2,9 mm)

Klebstoff

Elastikschiicht (4 mm)

Klebstoff

Betonuntergrund

Visual System comfort – Schallminderung & Gehkomfort

EUROFLEX® Visual System comfort findet überall dort Anwendung, wo keine gesetzlich vorgeschriebenen Fallschutzwerte eingehalten werden müssen. Mit unserem EUROFLEX® Visual System comfort können Sie wie bei der Version mit Fallschutzplatten Ihre Oberfläche komplett individuell auf den Pixel genau gestalten und drucken – in praktisch jeder beliebigen Form und Größe!



Flughäfen



Shopping-
center



Messen

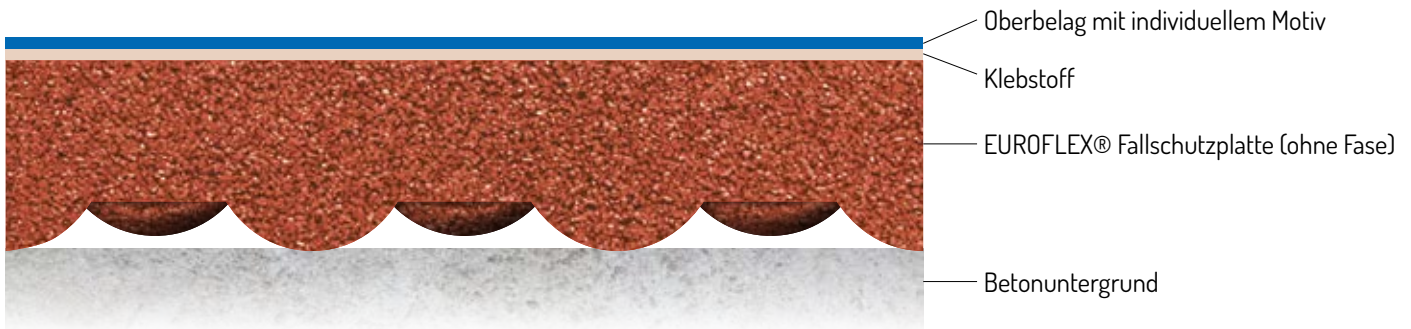


Fallschutzplatte mit
bedrucktem Oberbelag



Visual System – mit geprüfter Fallhöhe für Spielplätze

EUROFLEX® Fallschutzplatten bewähren sich seit vielen Jahren dank ihrer hohen Fallschutzwerte für Kinderspielplätze. Obwohl wir mit unseren EPDM Fallschutzplatten und den verschiedensten Varianten bereits zahlreiche Möglichkeiten zur Gestaltung bieten, so sind dieser doch Grenzen gesetzt. Mit unserem neuen EUROFLEX® Visual System können Sie nun individuelle Designs auf den Pixel genau drucken – in praktisch jeder beliebigen Form und Größe! Von Motiven wie Steinen, Rasen, Holzboden, Meer, Dschungel bis hin zu eigenen Logos, Corporate Design-Farben oder Linierungen ist alles denkbar!



FAQs zu Visual System



Welche Fallschutzplatten eignen sich als Untergrund für das Visual System?

Es können alle SBR Fallschutzplatten von 30–90 mm je nach benötigter Fallhöhe verwendet werden. Der einzige Unterschied ist, dass die Kanten der Fallschutzplatten bei Verwendung unter einem bedruckten Oberbelag nicht gefast werden. So ist es einfacher, eine komplett glatte, fugenlose Oberfläche zu schaffen. Die Farbe der Platten spielt keine Rolle, da die Oberfläche 100% deckend ist.

Aus welchem Material besteht der bedruckte Oberbelag?

Der bedruckte Oberbelag ist ein 2,9 mm dicker Vinylboden. Er ist baurechtlich zugelassen und durch DIN sowie ISO zertifiziert. Zusätzlich ist er antistatisch. Die Fläche wird standardmäßig in 2,0/3,0 m breiten Bahnen (max. 4,0 m) geliefert.

Der bedruckte Oberbelag ist werksseitig versiegelt, was eine einfache Reinigung ermöglicht.

Das Produkt Visual System bestehend aus Fallschutzplatten und bedrucktem Oberbelag wird als Komplettsystem von KRAIBURG Relastec angeboten und geliefert.

Welche Motive können gedruckt werden?

Prinzipiell kann jedes Motiv auf den Vinyloberbelag gedruckt werden. Entscheidend ist jedoch eine hohe Auflösung des Motivs. Handyaufnahmen oder Aufnahmen mit Kameras sind in der Regel nicht ausreichend.

Vor allem bei größeren Flächen empfehlen sich professionell erstellte Texturen oder Vektorgrafiken, die ohne Qualitätsverlust beliebig groß skaliert werden können.

Was mache ich, wenn ich keine Vektorgrafik für den Druck bereitstellen kann?

Mit folgendem Link gelangen Sie auf eine Bilddatenbank, welche eine schier unbegrenzte Auswahl an Bildern bereitstellt: <https://www.istockphoto.com/>

Filtern Sie nach Themen und wählen Sie maximal zehn Bilder aus. Unser hochqualifiziertes Design-Team wird anhand Ihrer Auswahl einen Oberboden gestalten, der vollends auf die Kundenwünsche abgestimmt ist und der mit Sicherheit die Blicke auf sich ziehen wird.

Wie hoch ist die Rutschfestigkeit des Systems?

Der Boden hat einen hervorragenden Rutschhemmwert von R10 erreicht (geprüft nach DIN51130 mit BGR181).

Welche Brandschutzklasse wird erreicht?

Das System hat die für Fallschutzsysteme beste Brandschutzklassifizierung Bfl-s1 erreicht.

Kann das Visual System auch im Outdoorbereich verwendet werden?

Eine Verwendung im Outdoorbereich ist nicht möglich.

Kann das Visual System mehrfach verwendet werden?

Ja! Bei Verwendung als temporären Bodenbelag – beispielsweise auf Messen – kann der Boden mit doppelseitigem Klebeband fixiert und danach wiederverwendet werden.

Eine ausführliche Verlegeanleitung finden Sie auf

www.kraiburg-relastec.com/euroflex/downloads



Geprüfte Qualität

Zertifiziert nach DIN ISO 9001
Geprüfter Fallschutz nach DIN EN 1177:2018



Hohe Elastizität & Gehkomfort

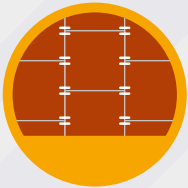
zur Abfederung von Stößen / Stürzen



Extrem einfache Reinigung
durch fugenlose Oberfläche



Trittschallminderung
für ein ruhiges Raumklima



Vorinstallierte Steckverbinder

für hohe Dimensionsstabilität und Schutz vor
Verrutschen des Fallschutzuntergrundes



Hohe Rutsicherheit

R10 durch Oberbelag



Komplette Gestaltungsfreiheit

pixelgenaue, individuelle Bedruckung des
Oberbelages möglich
Rand-/Randeckprofile können überklebt werden



Umfassendes Ergänzungsprogramm

Kugeln, Halbkugeln, Diamanten, Würfel,
Stepper, Riesenpilze, Tiere



Fallschutzplatte (ohne gefaste Kante)

Länge / Breite	500 x 500 mm
Sonstiges	inklusive vormontierter Steckverbinder



Rand- und Randeckprofile (auch mit EPDM Beschichtung)

Länge / Breite	Randprofile/Randeckprofile: 1.000 x 250 mm
Höhen	30/10, 40/10, 50/20, 70/20, 80/20, 90/20
Farben	rot



Barrierefreiheit

Dank unserer Rand- und Randeckprofile können alle Fallschutzplatten barrierefrei installiert werden.



Elastikschicht mit bedrucktem Oberbelag



Visual System comfort – Schallminderung & Gehkomfort

EUROFLEX® Visual System comfort findet überall dort Anwendung, wo keine gesetzlich vorgeschriebenen Fallschutzwerte eingehalten werden müssen. Mit unserem EUROFLEX® Visual System comfort können Sie wie bei der Version mit Fallschutzplatten Ihre Oberfläche komplett individuell auf den Pixel genau gestalten und drucken - in praktisch jeder beliebigen Form und Größe!

Visual System comfort Aufbau



Oberbelag mit individuellem Motiv

Klebstoff

EUROFLEX® Elastikschicht

Klebstoff

Betonuntergrund

FAQs Visual System comfort



Aus welchem Material besteht die Elastikschicht?

Die Elastikschicht ist 4 mm dick und besteht aus hochwertigem Gummi-Recyclinggranulat. Durch die hervorragenden Materialeigenschaften dieses Werkstoffes wird für das Gesamtsystem eine Trittschallverbesserung von 20 dB nach ISO 10140 erreicht. Zudem sorgt die Elastikschicht für einen angenehmen Gehkomfort. Die Elastikschicht wird mit dem Fotoboden angeliefert und muss vor Ort miteinander verklebt werden.

Aus welchem Material besteht der bedruckte Oberbelag?

Der bedruckte Oberbelag ist ein 2,9 mm dicker Vinylboden. Er ist baurechtlich zugelassen und durch DIN sowie ISO zertifiziert. Zusätzlich ist er antistatisch. Die Fläche wird standardmäßig in 2,0/3,0 m breiten Bahnen (max. 4,0 m) geliefert.

Der bedruckte Oberbelag ist werksseitig versiegelt, was eine einfache Reinigung ermöglicht.

Das Produkt Visual System comfort bestehend aus Elastikschicht und bedrucktem Oberbelag wird als Komplettsystem von KRAIBURG Relastec angeboten und geliefert.

Welche Motive können gedruckt werden?

Prinzipiell kann jedes Motiv auf den Vinyloberbelag gedruckt werden. Entscheidend ist jedoch eine hohe Auflösung des Motivs. Handyaufnahmen oder Aufnahmen mit Kameras sind in der Regel nicht ausreichend.

Vor allem bei größeren Flächen empfehlen sich professionell erstellte Texturen oder Vektorgrafiken, die ohne Qualitätsverlust beliebig groß skaliert werden können.

Was mache ich, wenn ich keine Vektorgrafik für den Druck bereitstellen kann?

Mit folgendem Link gelangen Sie auf eine Bilddatenbank, welche eine schier unbegrenzte Auswahl an Bildern bereitstellt:

<https://www.istockphoto.com/>

Filtern Sie nach Themen und wählen Sie maximal zehn Bilder aus. Unser hochqualifiziertes Design-Team wird anhand Ihrer Auswahl einen Oberboden gestalten, der vollends auf die Kundenwünsche abgestimmt ist und der mit Sicherheit die Blicke auf sich ziehen wird.

Wie hoch ist die Rutschfestigkeit des Systems?

Der Boden hat einen hervorragenden Rutschhemmwert von R10 erreicht (geprüft nach DIN51130 mit BGR181).

Welche Brandschutzklasse wird erreicht?

Das System erreicht die Brandschutzklasse C_{fl}-s1.

Kann das Visual System comfort auch im Outdoorbereich verwendet werden?

Eine Verwendung im Outdoorbereich ist nicht möglich.

Kann das Visual System comfort mehrfach verwendet werden?

Ja! Bei Verwendung als temporären Bodenbelag – beispielsweise auf Messen – kann der Boden mit doppelseitigem Klebeband fixiert und danach wiederverwendet werden.

Eine ausführliche Verlegeanleitung finden Sie auf

www.kraiburg-relastec.com/euroflex/downloads



Vorteile
Visual System comfort



Umfangreich getestetes System

Mit dem EUROFLEX® Visual System comfort bieten wir ein ideales System für Ladenflächen, Messestände oder andere Bereiche an, in denen ein kreativer Bodenbelag gefragt ist. Die hohe Brandschutzklasse, die hohe Rutschsicherheit und die hervorragende Trittschallverbesserung von 20 dB sind ideale Eigenschaften für gewerblich genutzte Bereiche.



Hoher Gehkomfort
durch Elastikschicht



Trittschallverbesserung
-20 dB für ein ruhigeres Raumklima



Extrem einfache Reinigung
durch fugenlose Oberfläche



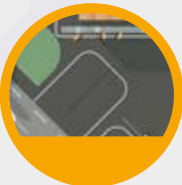
Hohe Rutschsicherheit
R10 durch Oberbelag



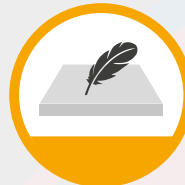
Hohe Elastizität
zur Abfederung von Stößen / Stürzen



Nutzungsstufe 32
für gewerbliche Bauten mit
mittlerer Beanspruchung



Komplette Gestaltungsfreiheit
pixelgenaue, individuelle Bedruckung des
Oberbelages möglich



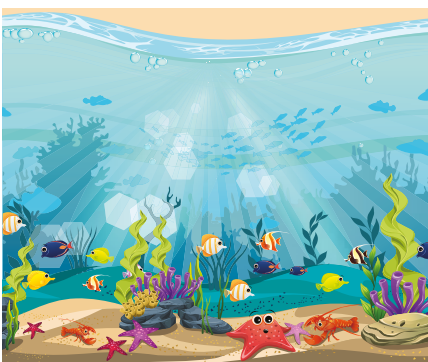
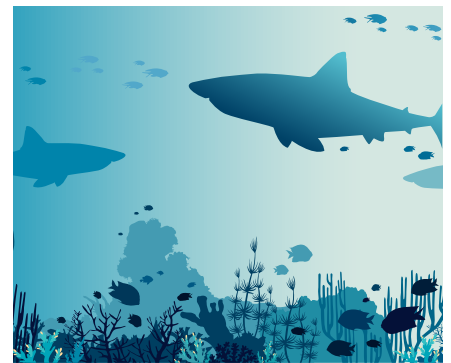
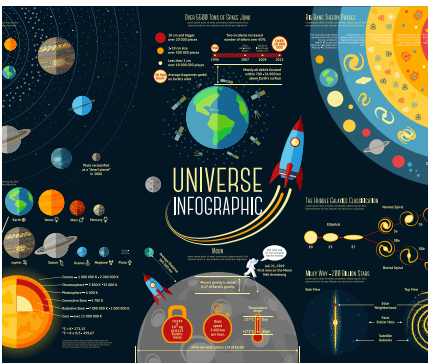
Geringes Eigengewicht
nur 1,95 kg/m²



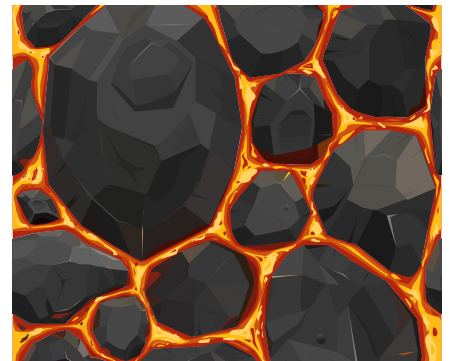
Komplett individuelle Gestaltung mit Linien, Logos, beliebigen Formen und Farben



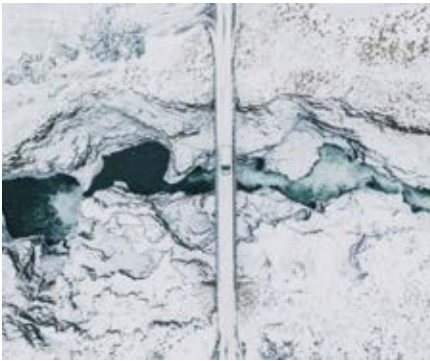
Motivsammungen (einzelne Elemente können beliebig verwendet werden)

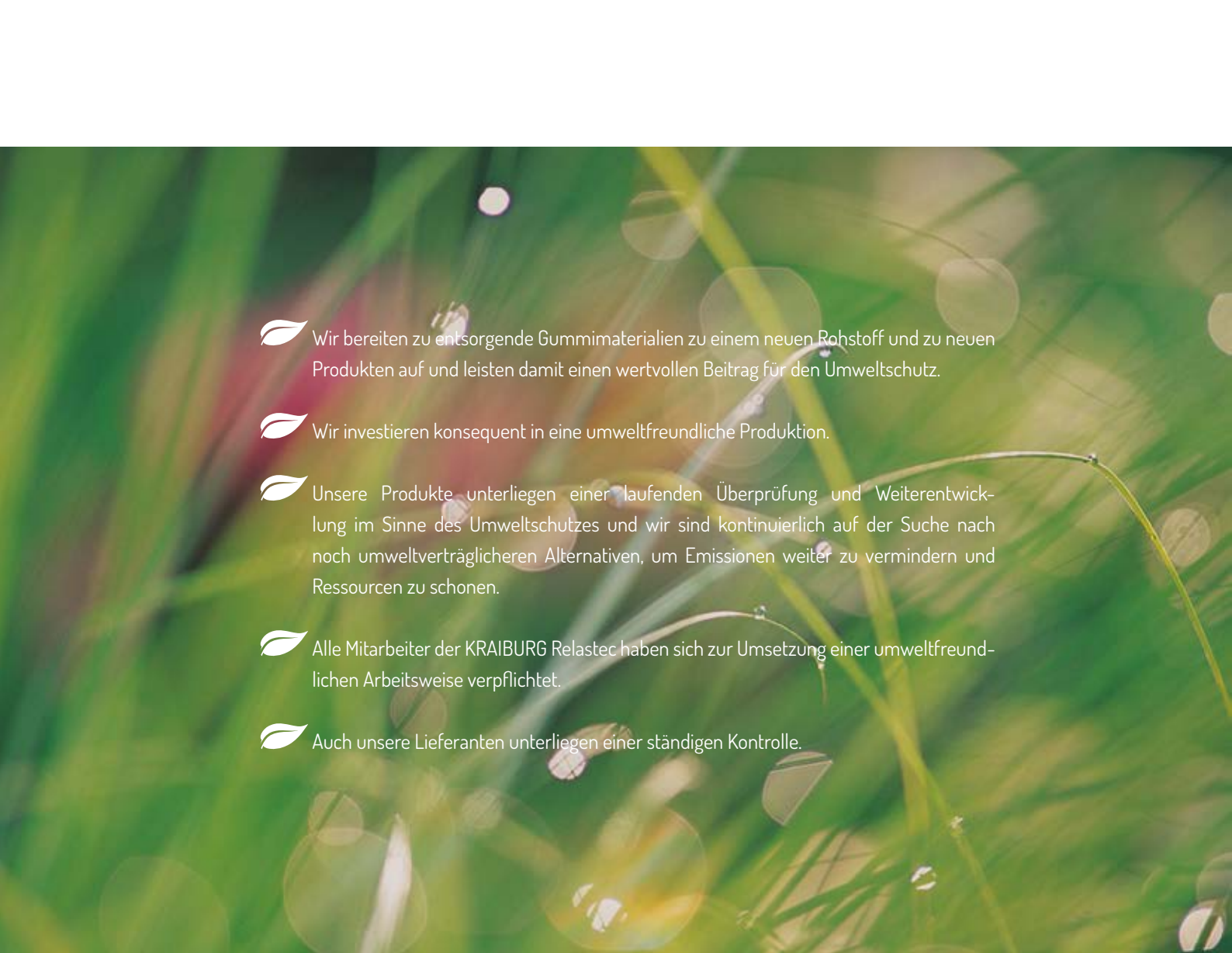


Texturen



Stockfotos / eigene Fotos



- 
- Wir bereiten zu entsorgende Gummimaterialien zu einem neuen Rohstoff und zu neuen Produkten auf und leisten damit einen wertvollen Beitrag für den Umweltschutz.
 - Wir investieren konsequent in eine umweltfreundliche Produktion.
 - Unsere Produkte unterliegen einer laufenden Überprüfung und Weiterentwicklung im Sinne des Umweltschutzes und wir sind kontinuierlich auf der Suche nach noch umweltverträglicheren Alternativen, um Emissionen weiter zu vermindern und Ressourcen zu schonen.
 - Alle Mitarbeiter der KRAIBURG Relastec haben sich zur Umsetzung einer umweltfreundlichen Arbeitsweise verpflichtet.
 - Auch unsere Lieferanten unterliegen einer ständigen Kontrolle.

Umweltmanagement bei KRAIBURG Relastec

Die KRAIBURG Relastec ist weltweit einer der bekanntesten und bedeutendsten Spezialisten im Recyceln von Altreifen und technischen Gummimaterialien. In langer Tradition der Umwelt verpflichtet, führen wir im Sinne eines Gummikreislaufes pro Jahr ca. 85.000 Tonnen Altreifen, Zellkautschuk, Austriebe und Ausstanzungen von Gummineumaterialien der Wiederverwertung zu. Daraus stellen wir nach von uns entwickelten Rezepturen hochwertige Granulate her, die zu über 90 % Rohstoffgrundlage für unsere Fertigprodukte sind. Alle Produkte sind vollständig recycelbar und werden ohne Qualitätseinbuße dem Produktionsprozess wieder zugeführt. Jährlich können alleine in Deutschland 400.000 t CO₂ durch Verwendung von Altreifengranulaten eingespart werden.

Umweltschutz ist bei der KRAIBURG Relastec eine strategische Hauptaufgabe. Uns ist vollkommen bewusst, dass nachhaltiges Wachstum nur möglich ist, wenn wir unseren Verpflichtungen und unserer Verantwortung in Bezug auf den Umweltschutz nachkommen. Deshalb hat die KRAIBURG Relastec hier einen konsequenten Kurs: Umweltschutz ist bei uns tägliches Programm!

Unser Umweltlogo „pro environment“ steht nicht nur für 40 Jahre nachhaltigen und bewusst gelebten Umgang mit unseren Ressourcen und hohe Produktqualität, sondern ist für uns stete Verpflichtung zu kontinuierlichen Verbesserungen im betrieblichen Umweltschutz über gesetzliche Vorschriften hinaus.



Produktion / Ladeadresse

KRAIBURG Relastec GmbH & Co. KG
 Fuchsberger Straße 4
 D-29410 Salzwedel

Vertriebsbüro & Marketing

KRAIBURG Relastec GmbH & Co. KG
 Kehlsteinstraße 2
 D-84529 Tittmoning



STOSSDÄMPFENDE BODENSYSTEME UND ZUBEHÖR FÜR SPIELPLÄTZE UND MULTISPORTANLAGEN

aus Gummigranulat

KRAIBURG Relastec GmbH & Co.KG
Fuchsberger Straße 4 · D-29410 Salzwedel

Vertrieb:

Tel. +49 (0) 8683 701 -199 od. -156

Fax +49 (0) 8683 701 -4199 od. -4156

euroflex@kraiburg-relastec.com

www.kraiburg-relastec.com/euroflex

Alle Angaben ohne Gewähr. Änderungen vorbehalten.
© KRAIBURG Relastec GmbH & Co. KG 2019

