



FALLSCHUTZPLATTEN & SPIELPLATZZUBEHÖR

für Spielplätze und Multisportanlagen



EUROFLEX®



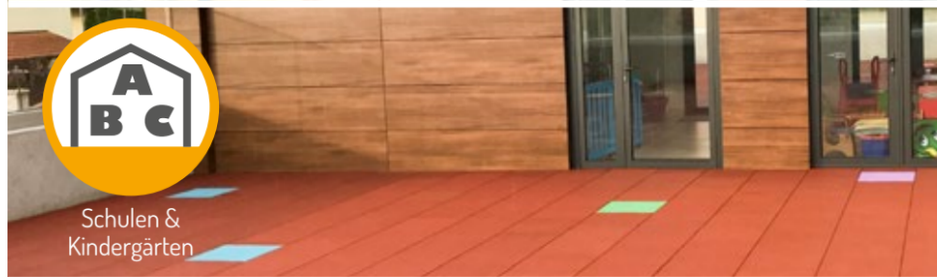
Kinderspielfläche



Freizeitparks



Klettern



Schulen & Kindergärten

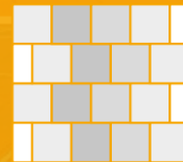


Mehrzwecksportflächen



Outdoor Fitness

Anwendungen & EPDM Farbpalette



EPDM 01 Standardfarben

	RAL 7038 grau		RAL 1015 beige/eggshell
	RAL 1002 gelb		RAL 6021 grün
	RAL 3016 rot		RAL 5015 blau

EPDM 02 Sonderfarben

	RAL 7037 mittelgrau		RAL 7011 dunkelgrau
	RAL 4005 lila		RAL 5012 leuchtblau
	RAL 5010 dunkelblau		RAL 5018 türkis
	RAL 6005 dunkelgrün		RAL 6017 leuchtgrün
	RAL 2008 leuchtorange		RAL 1012 leuchtgelb
	RAL 4003 pink		RAL 3017 leuchtrrot
	RAL 8025 braun		RAL 8024 beigebraun

EPDM 03 Mischfarben

	SPRING		SUMMER
	FALL		WINTER
	DESERT		OCEAN
	URBAN		



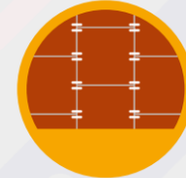
Fallhöhen & Vorteile



Geprüfte Qualität
Zertifiziert nach DIN ISO 9001, geprüfter Fallschutz nach DIN EN 1177:2018



Umweltschonende Herstellung
hohe Recyclingrate



Vorinstallierte Steckverbinder
für hohe Dimensionsstabilität und Schutz vor Verrutschen & Entnehmen; Zeitersparnis bei der Verlegung



Hohe Rutsicherheit
durch Granulatoberfläche; Wasserdurchlässigkeit verhindert Pfützenbildung



Viele Gestaltungsmöglichkeiten
zahlreiche Standard und EPDM Farben, Multi-color, Motive, Buchstaben, Zahlen



Hohe Beständigkeit
gegen Frost und Verwitterung



Hohe Elastizität
zur Abfederung von Stößen / Stürzen und für ein angenehmes Gehgefühl



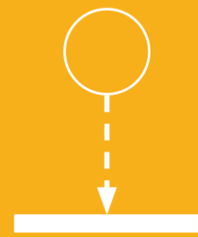
Trittschallminderung
für ein ruhigeres Umfeld im urbanen Raum



Lückenlose Rückverfolgbarkeit
bis zu den Ausgangsmaterialien dank Produktionsaufkleber auf jeder Platte



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

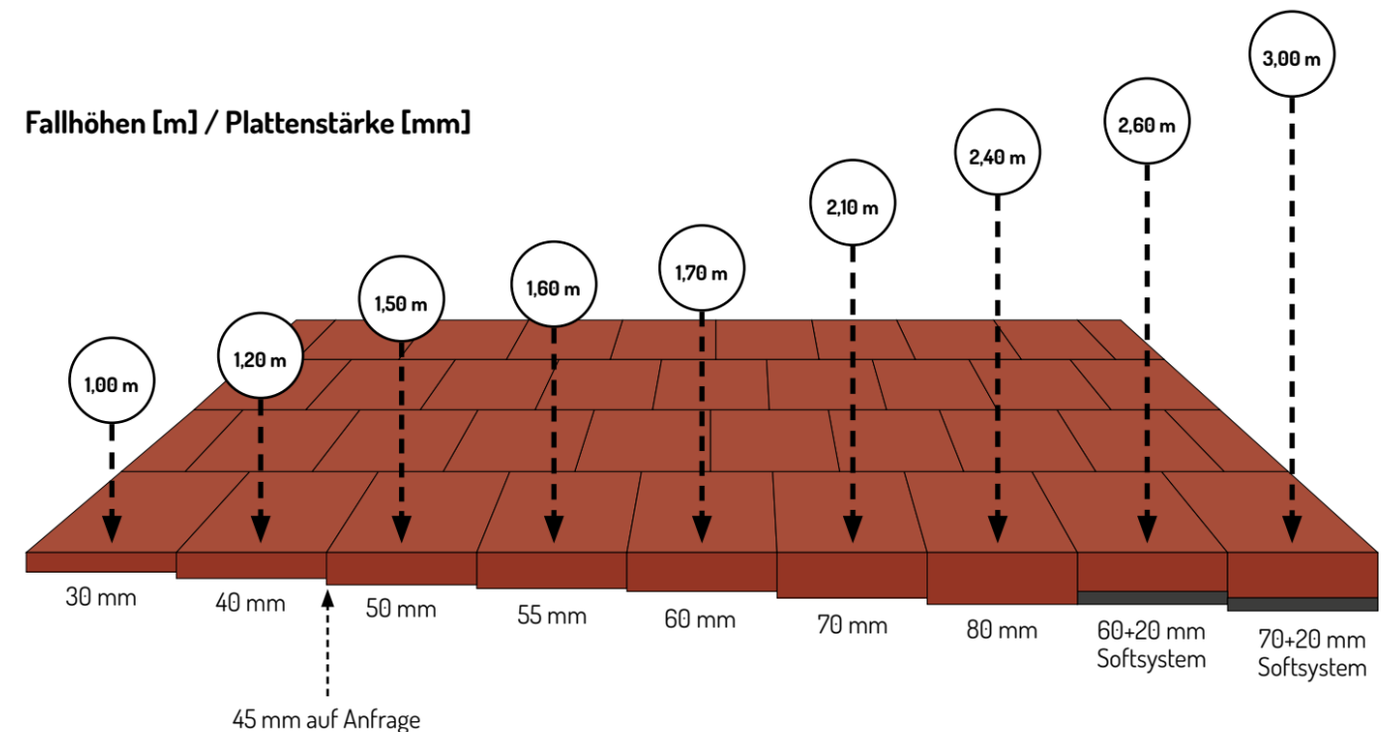


Geprüfte Qualität - mit Sicherheit!

Die Notwendigkeit für den Einsatz stoßdämpfender Bodensysteme ergibt sich aus den Bestimmungen der DIN EN 1177:2018. Danach sind ab einer freien Fallhöhe von mehr als 60 cm stoßdämpfende Böden verbindlich vorgeschrieben.

Die Eignung von Fallschutzplatten aus gebundenem, dauerelastischem Recycling-Gummi-granulat wird durch ein Prüfzertifikat belegt. Der Nachweis der Stoßdämpfung erfolgt dabei nach der sogenannten HIC-Methode. Alle EUROFLEX® Fallschutzplatten werden auf ihren HIC-Wert nach DIN EN 1177:2018 geprüft.

Fallhöhen [m] / Plattenstärke [mm]





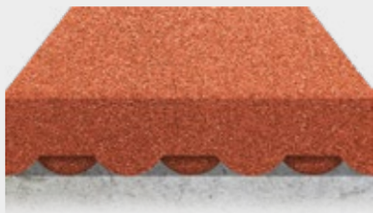
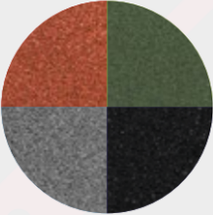
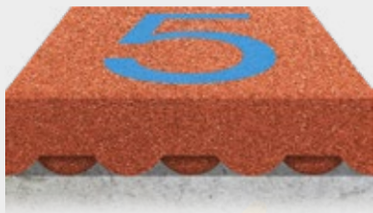
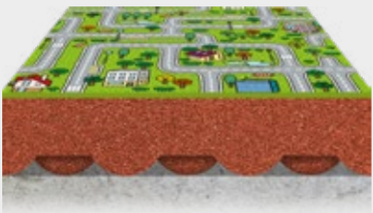
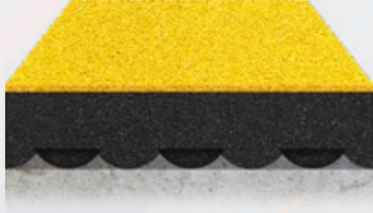
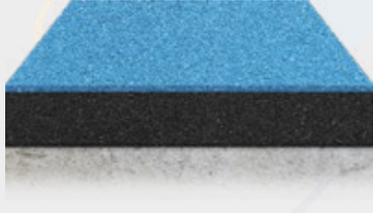
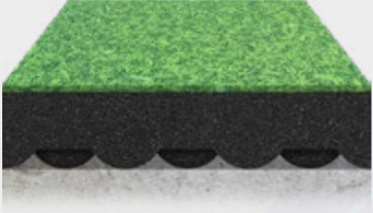
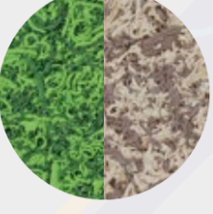
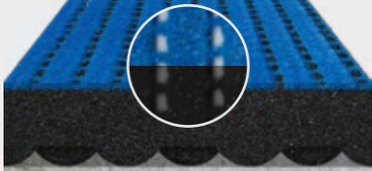
Fallschutzplatten Übersicht



Höchste Qualität seit 40 Jahren!

EUROFLEX® Fallschutzplatten gewährleisten seit mehr als 40 Jahren höchsten Sicherheitsstandard auf Kinderspielflächen. Kinder fühlen sich darauf wohl und können sich gefahrlos austoben. EUROFLEX® Fallschutzplatten bieten wirksamen Schutz, wenn Kinder von Spielgeräten springen oder fallen, sie verringern den Aufprall und reduzieren die Verletzungsgefahr

EUROFLEX® Fallschutzlösungen auf einen Blick

 <p>Fallschutzplatte aus Recycling-Gummigranulat</p> 	 <p>Fallschutzplatte aus Recycling-Gummigranulat mit Buchstaben, Zahlen, Motiven</p> 	 <p>Visual System (Individuell bedruckter Oberbelag + Fallschutzplatte)</p> 
 <p>Fallschutzplatte mit EPDM / EPDM Multicolor Deckschicht</p> 	 <p>Aqua Fallschutzplatte mit EPDM / EPDM Multicolor Deckschicht</p> 	 <p>Fallschutzplatte mit EPDM Mulch Deckschicht</p> 
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 20px;"> <p>NEU!</p> <p>EUROFLEX® Xtreme</p> <p>Perfekt für Outdoor Fitness</p> </div> <div style="margin-right: 20px;">  <p>Soft Touch (Platte mit stabilem, weichem Gitternetz), mit Fallschutz</p> </div> <div style="margin-right: 20px;">  <p>Soft Grip (Platte mit rauem Gitternetz), ohne Fallschutz</p> </div> <div style="margin-left: 20px;">  </div> </div>		



EUROFLEX® Fallschutzplatten & Rand-/Randeckprofile aus Recycling-Gummigranulat

Die stoßdämpfenden Eigenschaften der EUROFLEX® Fallschutzplatten stellen die optimale Kombination aus Sicherheit und Alltagstauglichkeit dar. Unabhängig von Witterung und Temperatur erlauben sie ungetrübtes Spielvergnügen -Tag für Tag. EUROFLEX® Fallschutzplatten sind TÜV-geprüft nach DIN EN 1177:2018. Rand- und Randeckprofile sorgen für einen problemlosen, barrierefreien Übergang und reduzieren die Stolpergefahr. Auch das Auffahren mit Rollstühlen und Kinderwägen wird so ermöglicht.



Fallschutzplatte standard

Länge / Breite	500 x 500 mm / 500 x 250 mm 1.000 x 500 mm (nur für 40, 50 mm Stärke)
Farben	rot/grün/schwarz/grau
Sonstiges	inklusive vormontierter Steckverbinder

max. Fallhöhe [m]	Stärke [mm]	Abmessungen [mm]	Gewicht ca. [kg/St.]
1,00	30	500 x 500	5,3
1,00	30	500 x 250	2,7
1,20	40	500 x 500	6,7
1,20	40	500 x 250	3,3
1,20	40	1.000 x 500	13,3
1,50	50	500 x 500	7,8
1,50	50	500 x 250	3,9
1,50	50	1.000 x 500	15,5
1,60	55	500 x 500	8,1
1,70	60	500 x 500	9,1
2,10	70	500 x 500	10,3
2,10	70	500 x 250	5,2
2,40	80	500 x 500	11,8
2,40	80	500 x 250	5,9
2,60	80	Softsystem	9,3
3,00	90	Softsystem	10,5



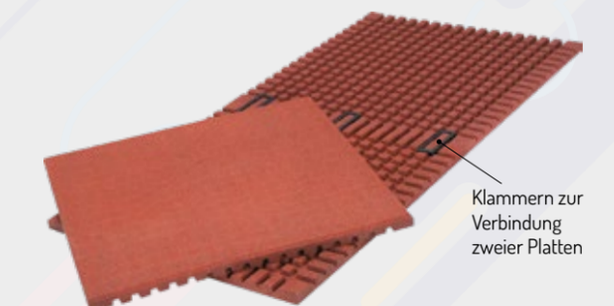
Rand- und Randeckprofile (auch mit EPDM Beschichtung)

Länge / Breite	Randprofile/Randeckprofile: 1.000 x 250 mm
Höhen	30/10, 40/10, 50/20, 70/20, 80/20, 90/20
Farben	rot/grün/schwarz/grau auch mit EPDM Deckschicht erhältlich



Barrierefreiheit

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



Protect Platte (für Rutschenausläufe & Schaukeln)

Länge / Breite/Höhe	1.000 x 1.000 x 40 mm
Fallhöhe	1,30 m
Farben	rot/grün/schwarz/grau
Zubehör	Je Platte werden drei Verbinder/ Klammern kostenfrei mitgeliefert.



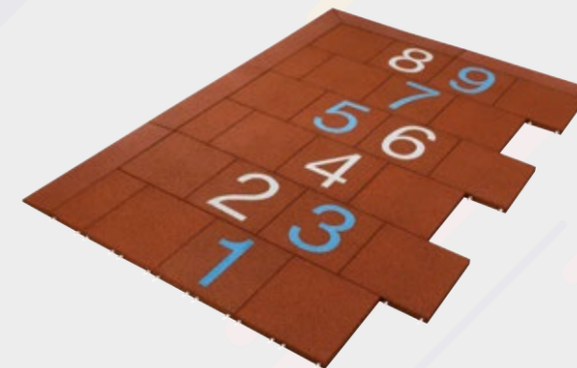
EUROFLEX® Fallschutzplatte mit Buchstaben, Zahlen und Motiven

Die EUROFLEX® Buchstaben- und Zahlenplatten eignen sich besonders zur Gestaltung von Spielplätzen in Schulen, Kindergärten und Kindertagesstätten und sind eine pädagogische Bereicherung für alle Spiel- und Sportanlagen sowie für Freizeitparks. Mit den EUROFLEX® Motivplatten, auch in Kombination mit Buchstaben- oder Zahlenplatten, ergeben sich ganz neue gestalterische Möglichkeiten. Flächen lassen sich unter ein Motto stellen wie z.B. Bauernhof, Gestirne oder Meer.



Fallschutzplatte mit Buchstaben und Zahlen

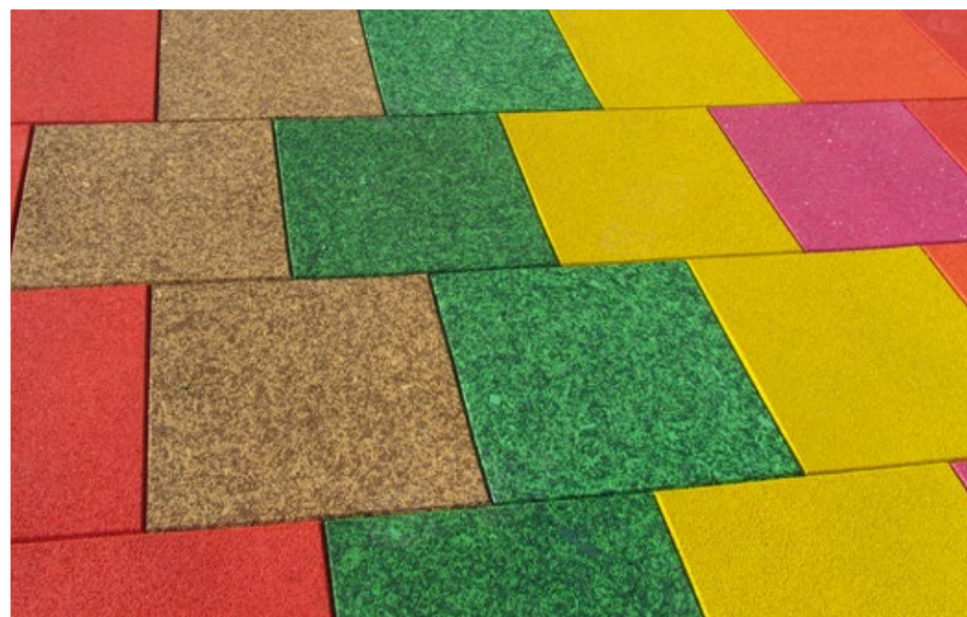
Länge / Breite	500 x 500 mm
Fallhöhen	siehe Seite 5
Farben	Unterbau: rot/grün Buchstaben/Zahlen: EPDM Inlays in blau/rot/grau
Erhältlich	Zahlen 0-9, Buchstaben A-Z
Sonstiges	inklusive vormontierter Steckverbinder



Fallschutzplatte mit Motiven



Länge / Breite	500 x 500 mm
Fallhöhen	siehe Seite 5
Erhältliche Farben	Motivplatten nur in Farbkombinationen wie oben abgebildet
Sonstiges	inklusive vormontierter Steckverbinder

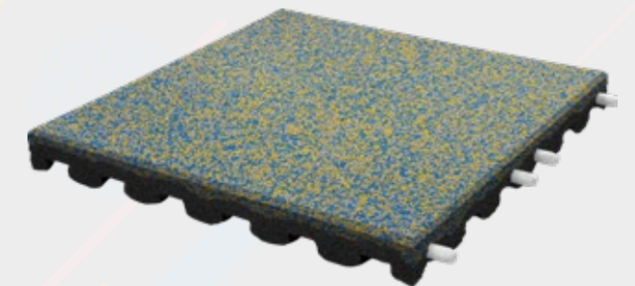


EUROFLEX® Fallschutzplatten EPDM, Multicolor, Mulch

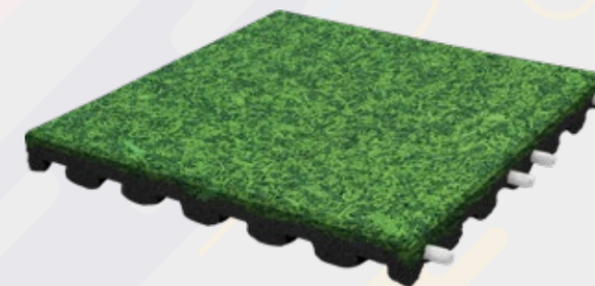
EUROFLEX® EPDM-Fallschutzplatten genügen nicht nur höchsten Sicherheitsansprüchen nach DIN EN 1177:2018, sondern ermöglichen auch eine vielfältige Farbgestaltung. Zudem unterstützen sie die Kreativität unserer Kinder. Der EPDM-Neugummi ist aus eigener Herstellung. **Die Fallschutzplatten EPDM sind in allen EPDM Farben erhältlich, die Mulchplatte nur in den beiden gezeigten Farbvarianten.**



Fallschutzplatte EPDM



Fallschutzplatte EPDM Multicolor - bis zu drei individuelle Farben



Fallschutzplatte EPDM Mulch - mit Mulchfaserstruktur



Beispiel 3-farbig



Beispiel 2-farbig

Mix your own color!
kraiburg-relastec.com/euroflex/color-mixer



beige-braun



hellgrün-dunkelgrün

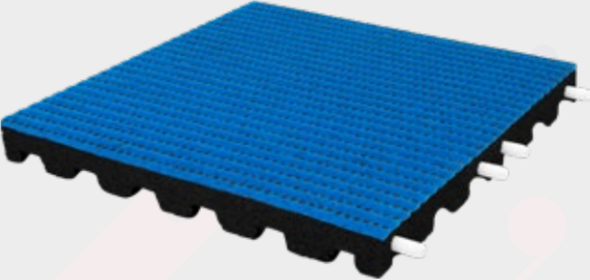
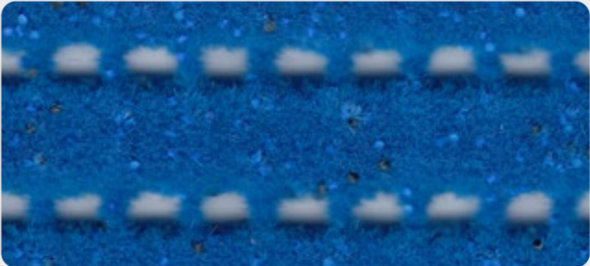
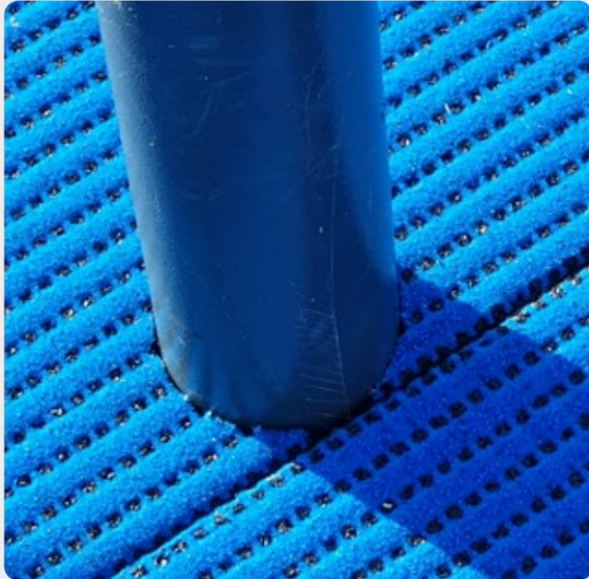
max. Fallhöhe [m]	Stärke [mm]	Abmessungen [mm]
1,00	30	500 x 500
1,20	40	500 x 500
1,40	50	500 x 500
1,60	55	500 x 500
2,10	70	500 x 500
2,40	80	500 x 500
3,00	90	Softsystem

Sonstiges inklusive vormontierter Steckverbinder



EUROFLEX® Soft Touch

Bei der EUROFLEX® Soft Touch wird in unsere bewährte Fallschutzplatte aus Recycling-Gummigranulat ein stabiles, engmaschiges Gitternetz eingepresst, das eine samtig weiche Oberfläche aufweist. Typische Einsatzgebiete sind hochbeanspruchte, abriebempfindliche Bereiche auf Spielplätzen, beispielsweise Rutschenausläufe, Schaukeln oder Karussells. Auch für Outdoor-Fitness, Calisthenics oder Parkour eignet sich die Platte hervorragend.






Spielplätze Calisthenics Outdoor Fitness Schwimmbäder

max. Fallhöhe [m]	Stärke [mm]	Abmessungen [mm]
1,00	30	500 x 500
1,20	40	500 x 500
1,50	50	500 x 500
1,60	55	500 x 500
2,00	70	500 x 500
2,30	80	500 x 500
2,80	90	Softsystem
3,00	100	Softsystem

Sonstiges inklusive vormontierter Steckverbinder



EUROFLEX® Xtreme Broschüre
Benötigen Sie weitere Infos zu Soft Touch und Soft Grip? Bitte laden Sie unsere Broschüre herunter.






EUROFLEX® Aqua Fallschutzplatte

EUROFLEX® Aqua Fallschutzplatten eignen sich als stoßdämpfender Bodenbelag für Spielflächen speziell in Wasser- und Sprayparks, die mit den unterschiedlichsten Wasser-Fontänen ausgerüstet sind. Die Plattengeneration vereint den gewohnten Sicherheitsaspekt mit einer attraktiven EPDM Oberfläche in vielen verschiedenen Farbtönen (ebenfalls in EPDM Multicolor erhältlich). **Sie erfüllt die Norm DIN EN 1177:2018, die eine zertifizierte Fallhöhe ab Gesamtfallhöhen > 600 mm vorschreibt** (nach DIN EN 17232:2019 Wasserspielgeräte und -merkmale - Sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfverfahren und betriebliche Anforderungen).

Zertifizierte Fallhöhe 0,9 m, nach DIN EN 1177:2018
verpflichtend für Gesamtfallhöhen > 600 mm!

Rutschhemmend nach DIN 51097:1992-11,
Bewertungsgruppe C

hohe Abriebfestigkeit, schnelles
Abtrocknen und geringe Erhitzung

UV-beständig nach
EN ISO 1297, DIN EN ISO 3386-2

Chlor- und salzwasserbeständig,
nach DIN EN ISO 175 und 3386-2

Aqua Fallschutzplatte - speziell für Nassbereiche

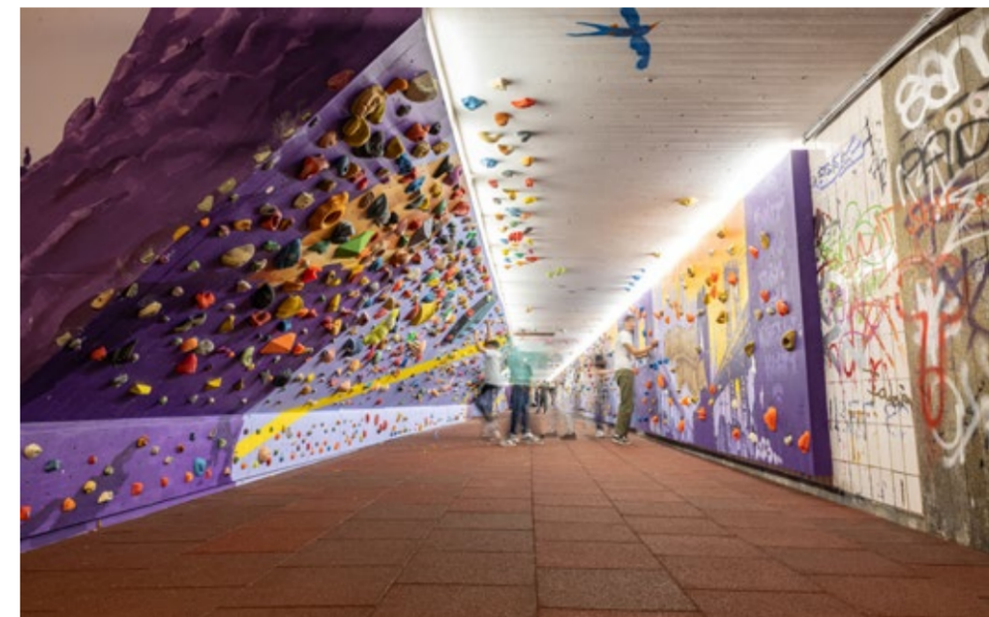
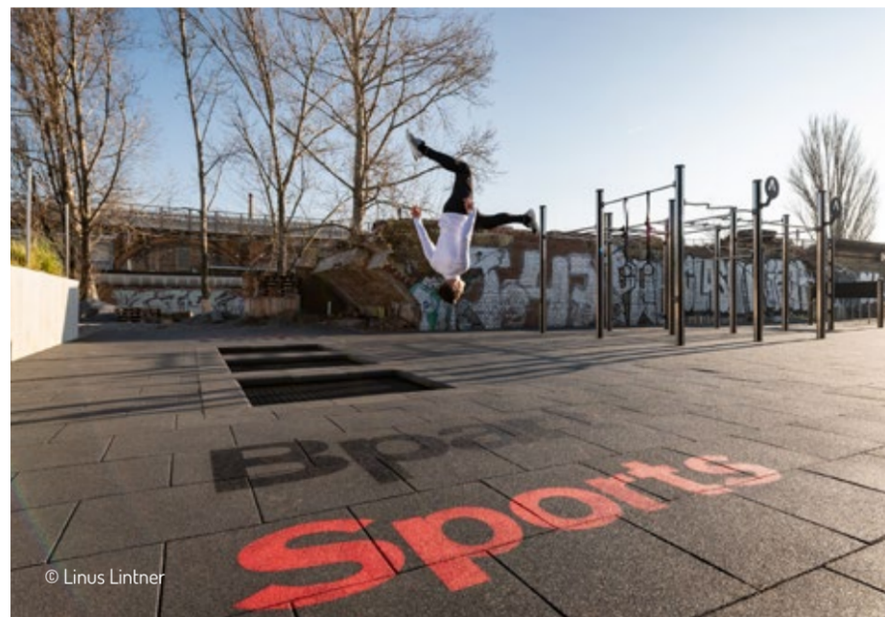
max. Fallhöhe [m]	Stärke [mm]	Abmessungen [mm]
0,90	30	500 x 500
Sonstiges	inklusive vormontierter Steckverbinder	



 **Ideal für Outdoor Fitness**



 **Individuelle Bemalung von Fallschutzplatten**
 Unsere Fallschutzplatten können mit 2 K Polyurethanfarbe mit Malerrollen bemalt werden!
 Weitere Details erhalten Sie gerne auf Anfrage.





Bedruckter Oberbelag mit Fallschutzplatte

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!



Weitere Informationen in unserer
Visual System Broschüre



 geprüfte Fallhöhe
bis zu 3,0 m

EUROFLEX® Visual System (Indoor)

Bedruckter Oberbelag mit Fallschutzplatten



- Geprüfte Qualität (Zertifiziert nach DIN ISO 9001, Geprüfter Fallschutz nach DIN EN 1177:2018)
- Extrem einfache Reinigung durch fugenlose Oberfläche
- Hohe Elastizität & Gehkomfort zur Abfederung von Stößen / Stürzen
- Trittschallminderung für ein ruhiges Raumklima
- Hohe Rutschsicherheit R10 durch Oberbelag



Geprüfte Qualität



Einfache Reinigung

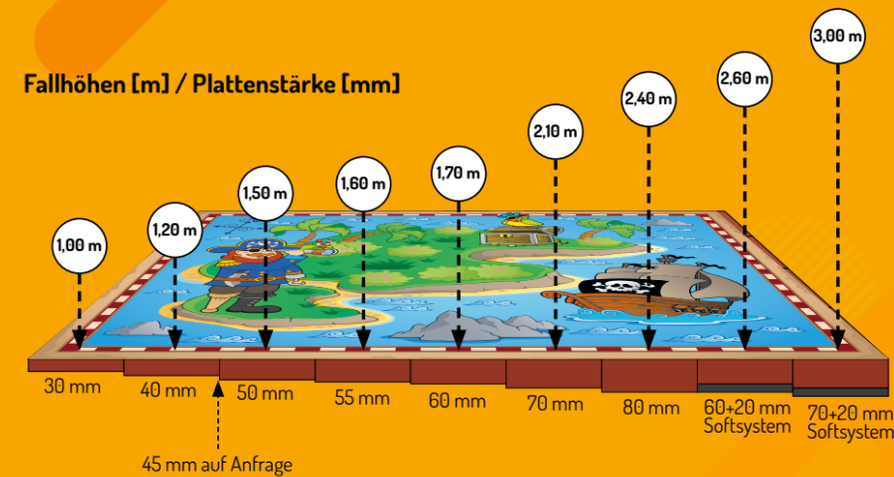


Vorinstallierte
Steckverbinder



Brandschutzklasse
B₁-s1

Fallhöhen [m] / Plattenstärke [mm]



Flughäfen



Shopping-center



Messen



Kletterhallen



Kinderspielplätze



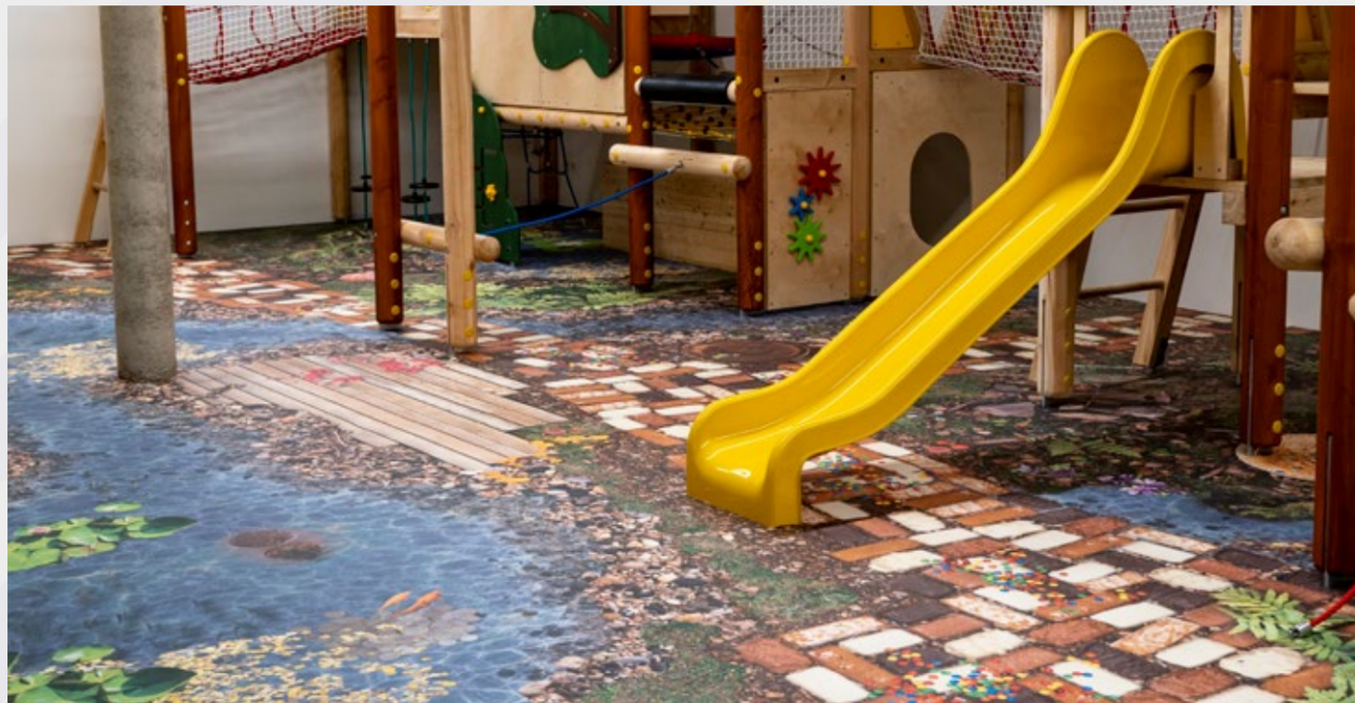
Kindergärten & Schulen



Saint Etienne, Frankreich (Konzept und Realisierung durch Pro Urba, Fotograf: Philippe Turpin)



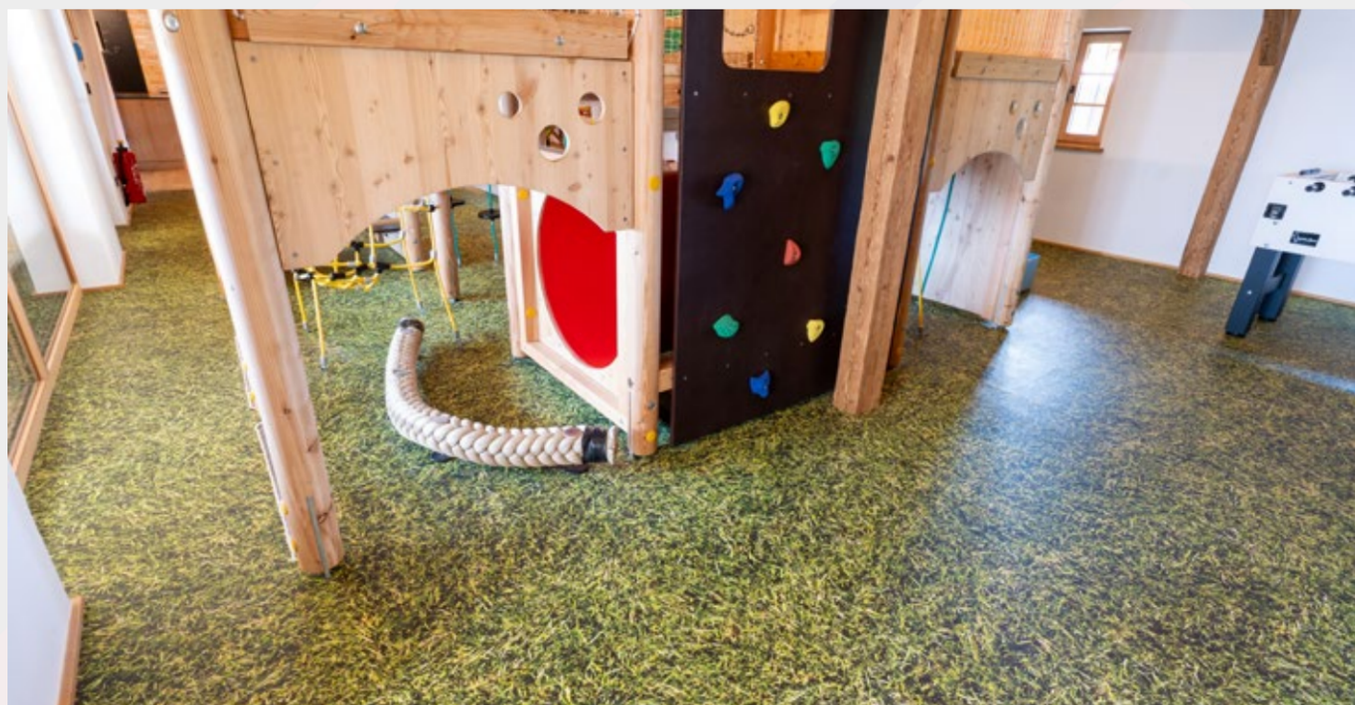
StadtPalais Stuttgart, Deutschland



Hotel Grünauerhof, Salzburg, Österreich



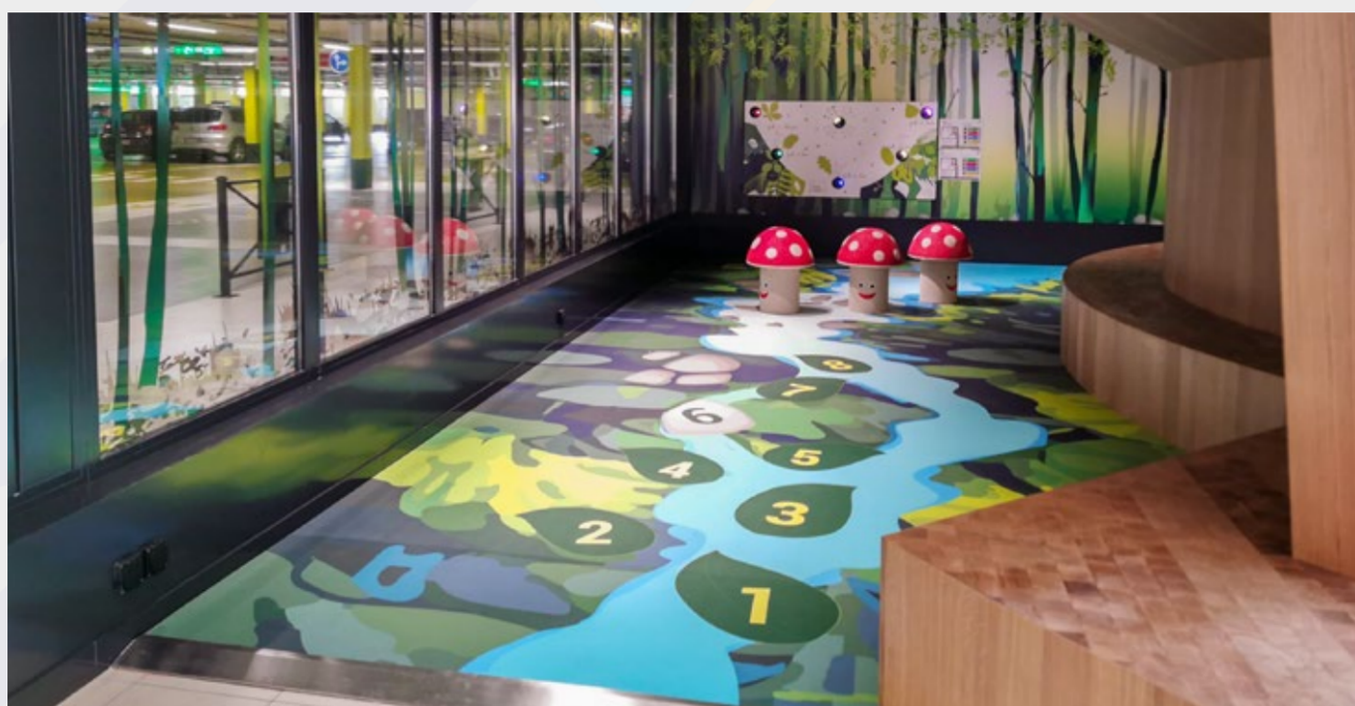
Kansas City Airport, USA



Staller Ferienhof, Seon-Seebruck, Deutschland



Forde Krankenhaus, Norwegen



Centre Manor Chavannes, Genf, Schweiz (Konzept und Realisierung durch Pro Urba)

EUROFLEX® Visual System comfort (indoor)
Bedruckter Oberbelag mit Elastikschicht

Trittschallverbesserung: 20 dB

OHNE FALLSCHUTZ

- Geschlossener Oberbelag mit individuellem Motiv (Rollenware)
- Klebstoff
- Elastikschicht mit 4 mm (Rollenware)
- Klebstoff
- Betonuntergrund

Trittschallverbesserung (-20 dB) | Einfache Reinigung | Hohe Rutschsicherheit (R10) | Brandschutzklasse C_n-s1



Bodensysteme

Für Freizeit- und Multisportanlagen

Sicherheit spielt in der Freizeit und beim Sport eine entscheidende Rolle. Moderne Bodensysteme für Multisportanlagen zeichnen sich nicht nur durch ihre gelenks- und bänderschonenden Eigenschaften aus, auch die optimale Bespielbarkeit und die geräuschkämpfenden Merkmale wirken sich besonders positiv aus.

EUROFLEX® Ballspielplatte

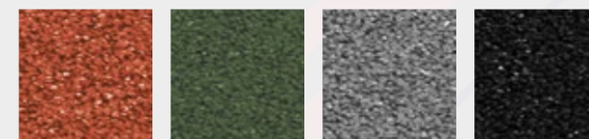
Der hohe Verdichtungsgrad der EUROFLEX® Ballspielplatte spiegelt sich in hoher Abriebsfestigkeit und geprüften Ballsprungeigenschaften (nach DIN 18032 Teil 2) wieder. Die hohe Elastizität der Ballspielplatten gewährleistet bänder- und gelenkschonendes Spielen. Das Produkt ist nach DIN EN 14877:2013 (europäische Norm für Kunststoffflächen auf Sportanlagen im Freien) geprüft.



Ballspielplatte für Mehrzwecksportflächen

Abmessungen	500 x 500 x 30 mm (99% Ballreflexion) 500 x 500 x 40 mm (101% Ballreflexion) 1.000 x 500 x 40 mm (101% Ballreflexion)
Farben	rot/grün/schwarz/grau
Schallreduzierung	23 dba
Fallhöhe	30 mm: 0,90 m; 40 mm: 1,10 m
Sonstiges	inklusive vormontierter Steckverbinder

Ideal auch für mobile Einsatzzwecke!



Elastikpflaster & H-Stein-Platte

Elastikpflaster und H-Stein-Platte bieten die gewohnte Optik von Pflastersteinen, sind aber im Gegensatz zu Beton elastisch und rutschsicher. Weiterhin trocknen sie nach Regen schneller. Sie sind die idealen Bodenbeläge für **Gehwege in Rehas, Kitas, Seniorenheime, Krankenhäuser, Outdoor-Fitnessparks und Golfplätze**. Das Elastikpflaster ist auf „hohe Beanspruchung“ geprüft.



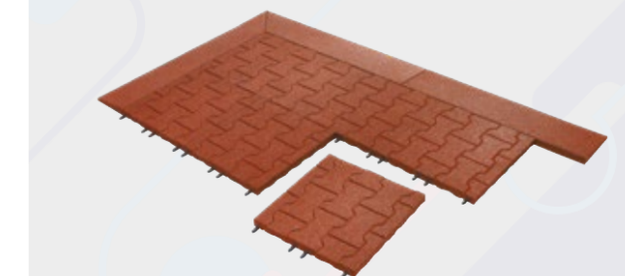
Elastikpflaster

Abmessungen	Ganze: 200 x 165 x 43 mm Halbe: 100 x 165 x 43 mm Anfänger: 200 x 140 x 43 mm
--------------------	---

Bedarf/m²	35 St.
------------------	--------

Farben	rot/grün/schwarz/grau
---------------	-----------------------

Fallhöhe	1,00 m
-----------------	--------



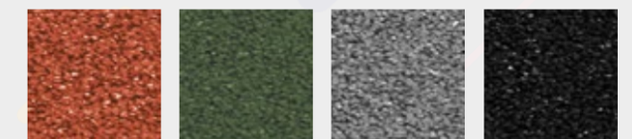
H-Stein-Platte

Abmessungen	500 x 500 x 40 mm
--------------------	-------------------

Farben	rot/grün/schwarz/grau
---------------	-----------------------

Fallhöhe	1,10 m
-----------------	--------

Sonstiges	inklusive vormontierter Steckverbinder
------------------	--





Spielplatzzubehör



Gepürfte Qualität

geprüft nach EN 71/3, geprüfte Sicherheit nach DIN EN 1176-1:2017 Brandprüfung, spezielle Abriebprüfungen



Hohe Beständigkeit

gegen Frost und Verwitterung



Umweltschonende Herstellung

hohe Recyclingrate



Klares, natürliches Design

Ansprechende, einfache, stabile Formen



Hochwertige Rohstoffe

Hochwertige Granulate und Bindemittel



Hohe Elastizität

minimiert die Verletzungsgefahr beim Turnen und Klettern auf Spielplatzzubehör



Hohe Rutschsicherheit

beim Turnen auf Kugeln, Halbkugeln, Würfeln oder auch auf Steppern



Viele Gestaltungsmöglichkeiten

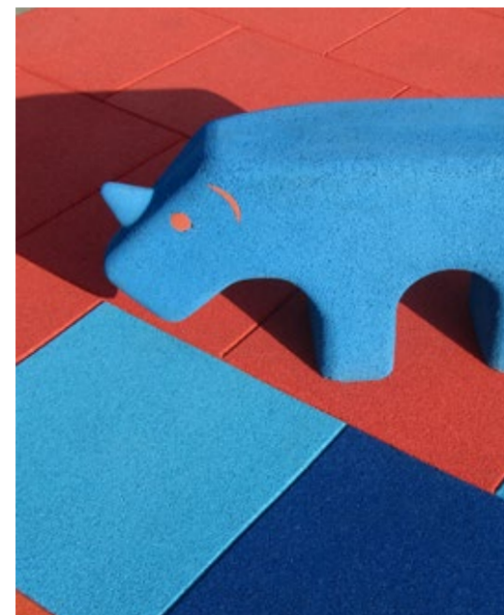
zahlreiche Standard und EPDM Farben, Multi-color, Motive, Buchstaben, Zahlen



Macht jeden Spielplatz zum Erlebnis!

Ob in Schulen und Kindergärten, in Freizeitparks oder Sport- und Spielanlagen: Das EURO-FLEX® Zubehör macht jeden Spielplatz zum Erlebnis. Es lässt Kindern Raum für Kreativität und Phantasie und bietet vielfältige Spiel- und Bewegungsmöglichkeiten.

Es wertet Ihren Spielplatz nicht nur optisch auf durch individuelle und farbliche Gestaltungsmöglichkeiten, sondern ist auch perfekt auf die EUROFLEX® Fallschutzplatten abgestimmt. Gummi als Material gewährleistet angenehme Sitzwärme, ist schnell trocknend, witterungsbeständig, weich und damit auch sicher.



EUROFLEX® Kugeln & Halbkugeln

EUROFLEX® Kugeln und Halbkugeln sind beliebte Gestaltungselemente, die innen und außen flexibel einsetzbar sind. Sie eignen sich als Gestaltungselement auf Spielflächen, als Sitzelement und Begrenzungselement auch z.B. in Fußgängerzonen oder zur optischen Abgrenzung von Flächen. Weiterhin eignen sie sich als Kletterelement oder zum Balancieren.



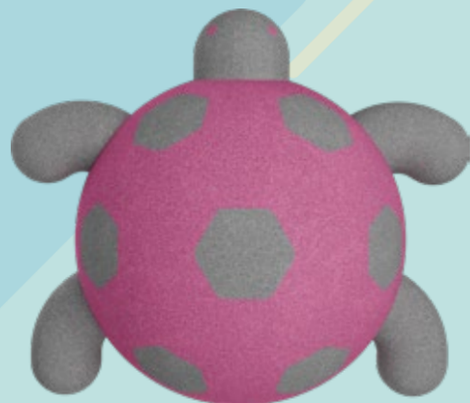
EUROFLEX® Schildkröte

Aus den Weiten der Meere hat die EUROFLEX® Schildkröte den Weg auf Spielplätze und in Parks gefunden und überzeugt hier mit farbenfroher Optik.

Den Grundkörper bildet eine Halbkugel. Diese besitzt Einsparungen für Anbauteile, welche Kopf, Gliedmaßen und die Punkte des Panzers darstellen. Durch diese stabile Konstruktion ist die Schildkröte auch bestens zum Spielen und als Sitzgelegenheit geeignet.



Abmessungen	Grundkörper Ø 700 mm
Farbkombinationen	Grundkörper: Dunkelblau RAL 5010
	Anbauteile: Grün RAL 6021
Farbkombinationen	Grundkörper: Pink RAL 4003
	Anbauteile: Grau RAL 7038
Farbkombinationen	Grundkörper: Leuchtblau RAL 5012
	Anbauteile: Rot RAL 3016
Zubehör	separat zu bestellen: Metallrohr 75 cm + Kleberkartusche



EUROFLEX® Raupenkopf

Der EUROFLEX® Raupenkopf ist ein Designelement mit dessen Hilfe Halbkugeln und Kugeln zu einer Raupe zusammengesetzt werden können. Die Raupe kann dann als Sitz- oder Spielmöglichkeit genutzt werden und durch beliebig viele, große und farbige Kugeln erweitert werden. Die Augen werden bereits eingeklebt angeliefert, die Fühler müssen nach Anlieferung selbst aufgeklebt werden.



raupe
euroflex®

Abmessungen	Halbkugel mit Ø 695 mm
Farben	Halbkugel: EPDM Farben: siehe Seite 3
	Fühler: EPDM leuchtgrün RAL 6017 oder EPDM leuchtgelb RAL 1012
	Augen: EPDM dunkelblau RAL 5010 oder EPDM leuchtgelb RAL 1012
Zubehör	separat zu bestellen: Metallrohr 75 cm + Kleberkartusche

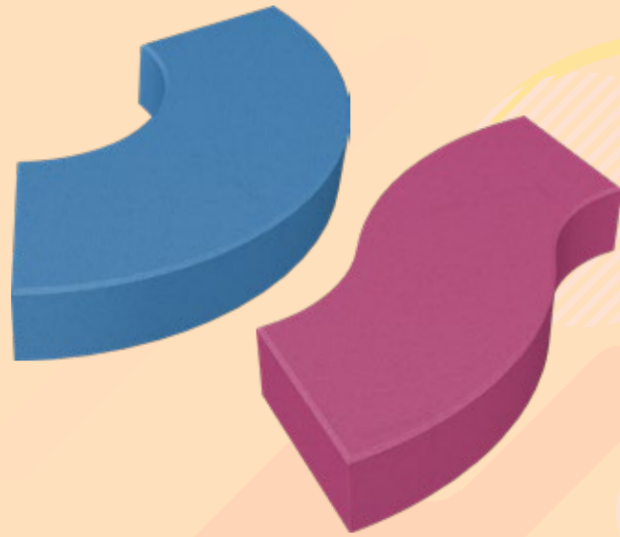


EUROFLEX® Diamant

Der EUROFLEX® Diamant ist ein Dodekaeder, der als Sitzgelegenheit, Balancier- oder Abgrenzungselement verwendet werden kann. Er reiht sich nahtlos zwischen Würfel und Kugel ein und sorgt für eine weitere Gestaltungsvariante.

Abmessungen	Ganzer Diamant: BxLxH: 500 x 500 x 450 mm Halber Diamant: BxLxH 500 x 500 x 225 mm
Farben	rot/grün/schwarz/grau EPDM Farben; siehe Seite 3 auf Anfrage mit Glitter erhältlich
Zubehör	separat zu bestellen: Metallrohr 75 cm + Kleberkartusche





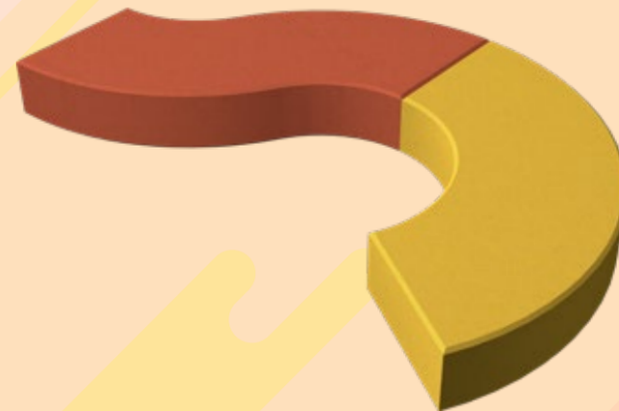
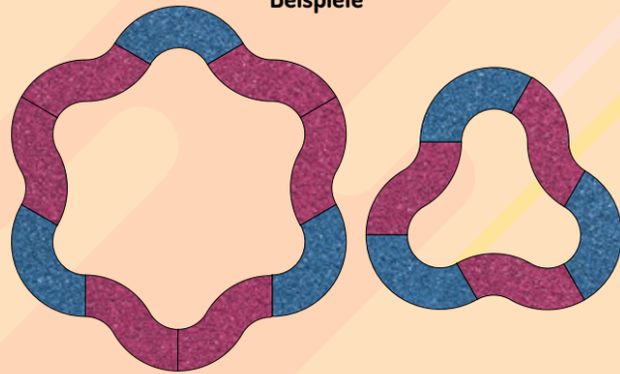
EUROFLEX® S-Block und C-Block

EUROFLEX® S-Block und C-Block sind unglaublich flexible Gestaltungselemente, die als Sitz, Ausgleichselement oder Abgrenzungselement eingesetzt werden können. Sie können übereinander gelegt werden, um tolle geometrische Formen zu schaffen, die Kinder lieben werden.

Abmessungen
S-Block Länge x Breite x Höhe:
 805 x 788 x 150 mm
C-Block Länge x Breite x Höhe:
 630 x 945 x 150 mm
 Exakte Abmessungen im Produktdatenblatt

Farben
 rot/grün/schwarz/grau
 EPDM Farben; siehe Seite 3

Beispiele



Produktdesign von Coryn Kempster und Julia Jamrozik

EUROFLEX® Bäume und Felsen

Damit wird jede Spiellandschaft zum idyllischen Wäldchen! Die Baumkronen bestehen aus Gummimischungen in den Farben der Jahreszeiten und können zu unterschiedlichen Kombinationen aus Kronengröße und Stammhöhen zusammengestellt werden. So bieten sie vielfältige gestalterische Möglichkeiten. Abgerundet wird das kleine Waldstück mit den EUROFLEX® Felsen. Diese besitzen gegenüber ihren natürlichen Vorbildern den Vorteil, dass man sich bei Stürzen nicht verletzt.



Bäume

Abmessungen
 Baumkrone klein: Ø 375 mm
 Baumkrone groß: Ø 595 mm

Farben Baumkrone
 EPDM-Farben: grün RAL 6021 und leuchtgrün RAL 6017
 EPDM-Mischungen: Desert, Spring, Summer, Fall

Stammhöhen
 200 mm, 300 mm, 400 mm, 500 mm

Farbe Stamm
 rot

Zubehör
 separat zu bestellen:
 Metallrohr:
 • für Baumkrone 595 mm: 75 cm Länge
 • für Baumkrone 375 mm: 40 cm (bei Stammhöhe bis 300 mm), 75 cm (ab Stammhöhe 400 mm)
 optional mit Eindrehhülse und Klebekartusche, je nach Untergrund



Felsen

Abmessungen
 Felsen klein Ø 375 mm
 Felsen groß Ø 595 mm

Farben
 EPDM-Farben: grau RAL 7038
 EPDM-Mischungen: Winter, Urban

Zubehör
 separat zu bestellen:
 Metallrohr 75 cm + Klebekartusche



EUROFLEX® Tiere & Riesenpilze

Egal ob fantasieanregendes Spielgerät oder spannende Sitzgelegenheit - unsere EUROFLEX® Tiere und Riesenpilze bieten alle Möglichkeiten, damit Kinder ihrem natürlichen Bewegungsdrang und ihren kommunikativen Bedürfnissen nachgehen können. Sie können flexibel zur Gestaltung von Spiellandschaften, Pausenhöfen und Kindergärten verwendet werden. Dadurch werden die unterschiedlichen Komponenten des Spielens in einem Spielgerät vereint.



Elefant, Pony, Dromedar, Nashorn

Abmessungen L x B x H	Elefant: 560 x 190 x 395 mm
	Nashorn: 700 x 250 x 400 mm
	Dromedar: 750 x 200 x 510 mm
	Pony: 580 x 200 x 470 mm
	Bodenplatte: ø 700 mm

Farben	EPDM: siehe Seite 3
---------------	---------------------

Zubehör	separat zu bestellen:
	Außenbereich: 2 Metallrohre (30cm), optional mit 2 Eindhülsen und Klebekartusche, je nach Untergrund
	Innenbereich: 1 Bodenplatte + Kleberkartusche



Riesenpilze

Ø Stiel	255 mm
Höhe Stiel	200 / 300 / 400 / 500 mm
Farbe Stiel	rot
Ø Pilzhut	450 mm
Höhe Pilzhut	150 mm
Farben Pilzhut	EPDM rot, grün, gelb, blau
Zubehör	separat zu bestellen: Metallrohr (30cm/40cm/50cm), optional mit Eindhülse und Klebekartusche, je nach Untergrund





EUROFLEX® Würfel

EUROFLEX® Würfel sind beliebte Gestaltungselemente, die innen und außen flexibel einsetzbar sind. Sie eignen sich als Gestaltungselement auf Spielflächen, als Sitzelement und Begrenzungselement auch z.B. in Fußgängerzonen oder zur optischen Abgrenzung von Flächen. Weiterhin eignen sie sich als Kletterelement oder zum Balancieren.



Würfel aus Recycling-Gummigranulat



Würfel EPDM

Abmessungen	300 oder 400 mm Seitenlänge, neu mit abgerundeten Kanten
Farben	300 mm: rot/grün/schwarz/grau 400 mm: alle Farben (siehe Seite 3)
Zubehör	Der Würfel kann wahlweise mit 2 integrierten Metallrohren (30 cm) zur Befestigung bestellt werden





Einfassungen



Sicherheit bis in den kleinsten Winkel!

Ob in Schulen und Kindergärten, in Freizeitparks oder Sport- und Spielanlagen: EUROFLEX® Einfassungen können vielfältig verwendet werden. Rand- und Randeckprofile eignen sich ideal, um Stolperkanten zu vermeiden. Andere Einfassungen eignen sich, um Rasenflächen abzugrenzen, harte Betonkanten sicherer zu machen oder um Balancierelemente mit Abgrenzungselementen zu kombinieren.





EUROFLEX® variable Sandkasteneinfassung & Stepper

Das Spielen im Sandkasten ist für Kinder eine der liebsten Beschäftigungen. Die EUROFLEX® variable Sandkasteneinfassung ist die passende Ergänzung für Spielplätze, die den Sandkasten von der umgebenden Fläche abgrenzt. Die weiche Gummioberfläche bietet aktiven Rundumschutz und bewahrt Kinder vor schmerzhaften und folgenschweren Verletzungen (im Gegensatz zu rutschigen und verwitterten Sandkasteneinfassungen aus Holz oder Beton).

Die integrierten Zapfengelenke ermöglichen die Anpassung an nahezu jede Sandkastenform.

Schritt für Schritt sicher nach oben! Der EUROFLEX® Stepper ist ein Balancierelement mit 4 unterschiedlichen Höhen für Fitnessparcours und Spielflächen und schult spielerisch Gleichgewichtssinn und koordinative Fähigkeiten unserer Kinder. Ein einfach zu installierender Bodenanker, der separat zu bestellen ist, ermöglicht eine höhere Standfestigkeit und erleichtert den Ein- und Ausbau.



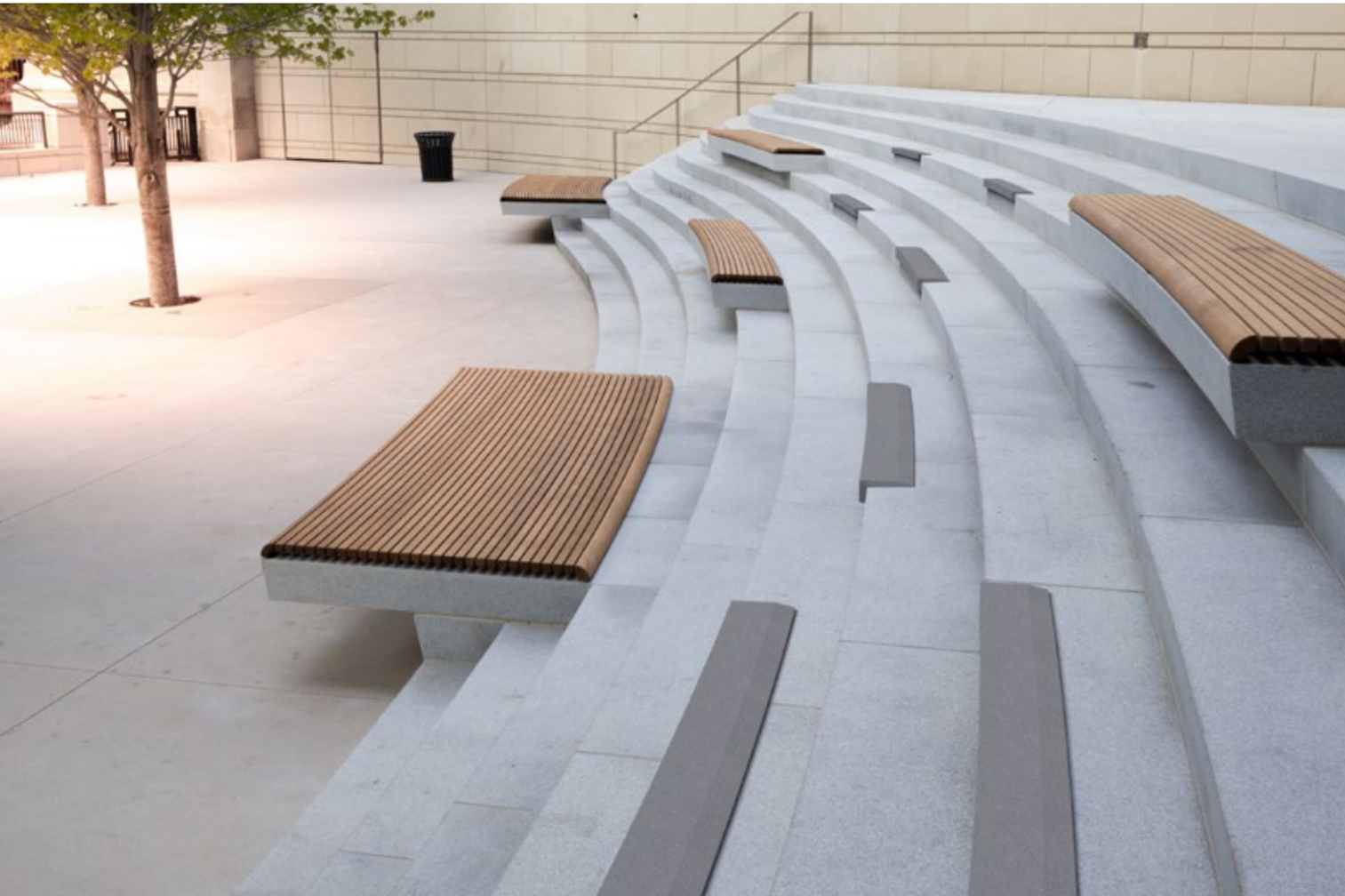
mit innenliegender Stahlarmierung für extrem hohe Stabilität

Variable Sandkasteneinfassung

Abmessungen	1.150 x 150 x 300 mm
Farben	rot/grün/schwarz/grau
Sichtflächen	glatt oder strukturiert
Sonstiges	Die besonders hohe Materialstabilität wird durch die zweifache Stahlarmierung durchgängig im Bereich der Zapfengelenke garantiert.
Zubehör	separat zu bestellen: Verankerungspfähle 60 / 100 cm oder Plastikverbinder 30 cm (kostenfrei), Abdeckstopfen werden kostenfrei mitgeliefert.

Stepper

Durchmesser	Ø 255 mm
Höhen	200 / 300 / 400 / 500 mm
Farbe	rot/grün/schwarz/grau
Zubehör	separat zu bestellen: Metallrohr (30cm/40cm/50cm), optional mit Eindrehhülse und Klebekartusche, je nach Untergrund



EUROFLEX® Winkelabdeckung & Eckschutzprofil

Die EUROFLEX® Winkelabdeckung und das Eckschutzprofil entschärfen problemlos sämtliche Betonkanten und minimieren somit die Verletzungsgefahr auf Schulhöfen, Spielplätzen und in Kindergärten.

Winkelabdeckung



Abmessungen 1.000 x 400 x 45 mm, Schenkel 160 mm

Farben rot/grün/schwarz/grau

Eckschutzprofil



Abmessungen 1.000 x 120 x 90 mm
kann mit dem längeren (8 cm) oder dem kürzeren (5 cm) Schenkel aufliegend installiert werden

Farben rot/grün/schwarz/grau

Sonstiges inkl. beidseitiger doppelter Bohrungen für Steckverbinder

EUROFLEX® Schutzeinfassung & Randabdeckung

Die EUROFLEX® Schutzeinfassung wird zur Abdeckung von Federn und Rahmen von Trampolinen verwendet. Sie schützt wirkungsvoll vor gefährlichen Verletzungen bei eventuellem Aufprallen auf den Randbereich des Trampolins. Mit der EUROFLEX® Randabdeckung können mit Beton eingefasste Funktionsareale umrandet werden.

Schutzeinfassung



Abmessungen 1.000 x 250 x 50 mm

Farben Standard: rot/grün/schwarz/grau
EPDM: siehe Seite 3

Randabdeckung



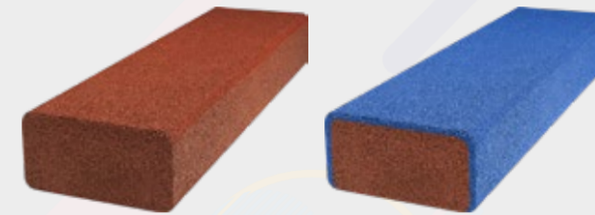
Abmessungen 1.000 x 300 x 50 mm

Farben rot/grün/schwarz/grau



EUROFLEX® Blockstufe

- Einfassung für Sprunggruben und Gerätespielflächen
- Bande für Spielflächen
- Treppenstufen, z.B. beim Anstieg zu Hangrutschen
- Steh- und Sitztribünen
- individuell gestaltete Sitzcken



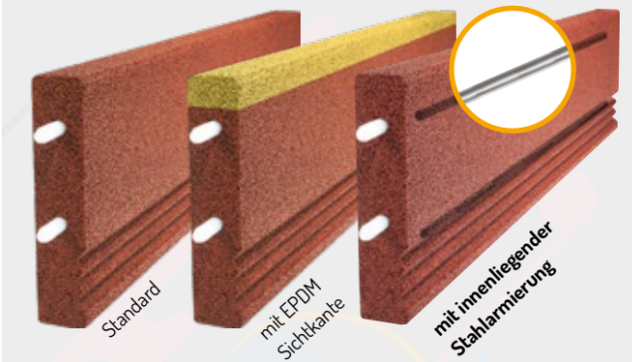
Abmessungen
 1.000 x 300 x 150 mm
 1.021 / 785 x 300 x 150 mm
(1/8 Kreissegment r=1 m)
 1.000 x 240 x 120 mm

Farben
 Standard: rot/grün/schwarz/grau
 EPDM: siehe Seite 3, 3-seitig EPDM-be-
 schichtet (lange Seiten vorne, oben, hinten)



EUROFLEX® Rasenkanteneinfassung

Die ideale Einfassung von Fallschutzplatten, Sandgruben und Wegen oder als Baueinfassung.



Abmessungen
 1.000 x 250 x 50

Farben
 rot/grün/schwarz/grau
 optional mit EPDM Sichtkante
 (siehe Seite 3)

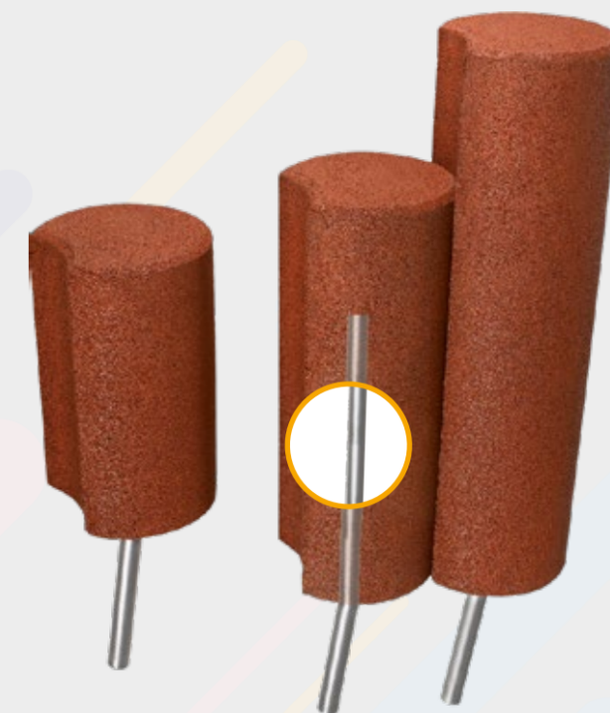




EUROFLEX® Gummipalisade

- als Baumeinfassung
- zur Hangstützung
- am Aufstieg zu Hangrutschen
- als Balancierwege

Abmessungen	Gesamthöhe = 650 mm (Gummikörper 400 mm + Stahlanker 250 mm)
	Gesamthöhe = 850 mm (Gummikörper 600 mm + Stahlanker 250 mm)
	Gesamthöhe = 1050 mm (Gummikörper 800 mm + Stahlanker 250 mm)
Farben	rot/grün/schwarz/grau
Bedarf	5 St./l/m



Der Stahlanker steckt zu 2/3 im Gummikörper. Dies sorgt für eine besonders hohe Stabilität.





NACHHALTIGKEIT

Corporate Carbon Footprint, Product Carbon Footprint, Energiemanagement, soziale und ökonomische Nachhaltigkeit bei KRAIBURG Relastec



Verwertung von bis zu 60.000t Recyclingmaterial

Jährlich recyceln wir bis zu 60.000 Tonnen Altreifen und technische Gummimaterialien und führen sie dem Gummikreislauf zur Wiederverwertung zu.



Senkung der CO₂ Emissionen

Durch Verwendung von Recyclinggummi-granulat sparen wir im Vergleich zu Neugummi mehr als 130.000 t CO₂ Ausstoß jährlich ein.



Corporate Carbon Footprint

Der CCF wurde in Anlehnung an das Greenhouse Gas Protocol geprüft.



Product Carbon Footprint

Der PCF wird in Anlehnung an ISO 14067 und ISO 14040/44 berechnet.



Energiemanagement nach ISO 50001

Unser Energiemanagementsystem ist nach ISO 50001 identifiziert. Energierel-evante Themen werden in allen Prozessen der Organisation berücksichtigt.



Zertifiziertes Umweltmanagementsystem

Unser Umweltmanagementsystem ist nach DIN EN ISO 14001:2015 zertifiziert. Dies garantiert, dass ein wirksames Umweltmanagementsystem integriert ist und kontinuierlich verbessert wird.



Mitglied der Initiative NEW LIFE

Das erklärte Ziel dieser Kampagne ist es, Medien, Politik und einer breiten Öffent-lichkeit die Vorteile von Recycling-Pro-dukten aus End-of-Life Tires (ELT) aufzu-zeigen und zum nachhaltigen Handeln zu motivieren. Mehr Infos: www.initiative-new-life.de



Soziale Nachhaltigkeit

Das Handeln nach unseren Werten wie Chancengleichheit, Soziale Verantwor-tung, Respektvoller Umgang und Transparenz sind die Grundlagen für gelebte soziale Nachhaltigkeit.



Freiwillige Bewertung

Das ecovadis Rating ist eine Bewertung von Unternehmen in Bezug auf CSR Themen. Dazu gehören ethische Aspekte, nachhaltige Beschaffung, Umwelt und ökologische Nachhaltigkeit.



UNTERNEHMENSKULTUR

Definierte Werte, soziale Normen und Richtlinien für gemeinsames Handeln und die Zusammenarbeit inner- und außerhalb der KRAIBURG Relastec.



Chancengleichheit

Wir stehen zu Chancengleichheit, Diversität, Inklusion und religiöser Vielfalt.



Soziale Verantwortung

Faire Bezahlung, Tarifbindung, Weiterbildung, Karriere-förderung, Work-Life-Integration.



Respektvoller Umgang

Gegenüber unseren Mitarbeitenden und Geschäfts-partnern sind wir ehrlich, zuverlässig, respektvoll und vertrauenswürdig.



Starke Entscheidungskompetenzen

Wir sorgen für Geschwindigkeit bei der Prozessbe-arbeitung, schnellere Technologieoptimierungen und schlanke Abläufe.



Verantwortung für Handlungen

Für alle Entscheidungen und Ergebnisse übernehmen wir Verantwortung. Fehlerakzeptanz und der Drang, Fehler schnellstmöglich zu beheben, sind fest in unserer Kultur verankert.



Transparenz

Wir pflegen ein offenes, transparentes Miteinander inner- und außerhalb des Unternehmens.



DAS ZEICHNET UNS AUS



Internationalität

Mit über 50% Exportquote exportierten wir unsere Produkte bereits in über 100 Länder.



Unkompliziertes Beschwerdemanagement

Transparente und optimierte Prozesse sorgen für eine zügige Bearbeitung.



Flexibilität bei Kundenwünschen

Wir bieten unseren Partnern passgenaue Möglichkeiten bei der Konfektionierung, Verpackung, Kennzeichnung und Lieferung.



Langfristige Beziehungen

Zu unseren Kunden sowie Lieferanten pflegen wir langfristige Beziehungen, die auf gegenseitigem Respekt und Fairness beruhen.



Marketingunterstützung

Wir unterstützen Sie bestmöglich mit Bildmaterial oder auch bei der Gestaltung Ihrer Unterlagen.



Persönliche Ansprechpartner

Wir verstecken uns nicht hinter Supporthotlines und Kontaktformularen. Bei uns haben Sie persönliche, kompetente Ansprechpartner.



Produktqualität

Unsere Produkte entsprechen höchsten Qualitätsstan-dards. Sie sind langlebig, passgenau und aus hochwertigen Rohstoffen gefertigt



Innovation und Produktdesign

Wir entwickeln kontinuierlich neue Produkte nach den Anforderungen unserer Kunden und des Marktes.



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 -354
euroflex@kraiburg-relastec.com
www.kraiburg-relastec.com/euroflex

Alle Angaben ohne Gewähr. Änderungen vorbehalten.
© KRAIBURG Relastec GmbH & Co. KG 2025



Verband Deutscher Freizeitparks
und Freizeitunternehmer e.V.

