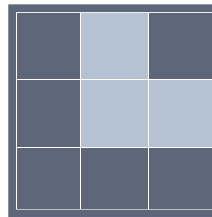


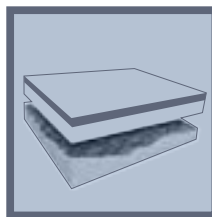
## Schnelle Verlegung

- Geringe Vorbereitung des Unterbodens
- Lose Verlegung ohne Verklebung
- Perfekter Zusammenhalt durch Schwalbenschwanzprofil



## Dekorative Lösung

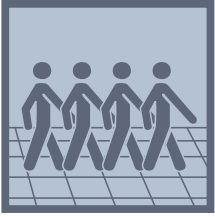
- Dekorative farbliche Kombinationen
- Unkomplizierte und schnelle Umgestaltung Ihrer Verkaufsflächen (Aktionsflächen, Podeste usw.)
- 16 Farben, 2 Designs



## Eine ideale Lösung für die Renovierung

- Verlegung direkt auf vorhandenen Bodenbelägen möglich
- Lärm- und staubfreie Verlegung bei weiterlaufendem Geschäftsbetrieb

# Schnell verlegt Sofort begehbar



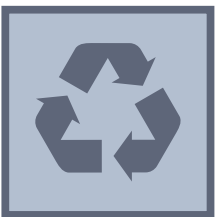
## Robust und Langlebig

- besonders strapazierfähig
- äußerst abriebfeste 1 mm dicke Nutzschicht der Verschleißgruppe T



## Geringe Reinigungs- und Pflegekosten

- UV-vernetzte PUR-Oberflächenvergütung für eine einfache Reinigung und Pflege



## Umweltfreundlich

- lose verlegbar, kein Klebstoff
- 100 % recycelbar
- 100 % Made in Europe



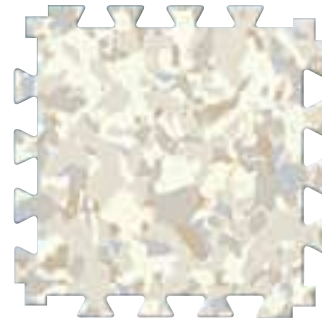
# ATTRACTION®



0275 - TIARE



0276 - LOTUS



0292 - FLORA



0293 - WATERLILY



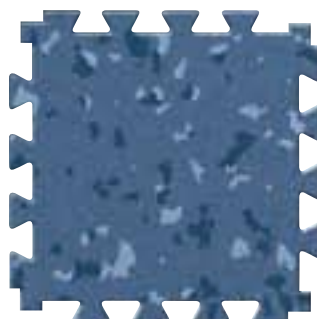
0290 - AMARYLLIS



0279 - DAISY



0294 - BOUGAINVILLEA



0291 - AURARAE



0280 - COCCINEA



0277 - ORCHID



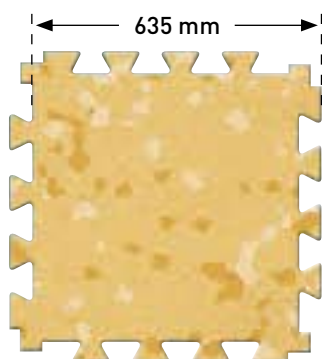
0278 - HELICONIA



0287 - OLIVIA

Hinweis: Geringe Farbabweichungen bei den Produktabbildungen vom Original-Farbtönen sind möglich und drucktechnisch bedingt.

15 Verzahnungselemente pro Seite



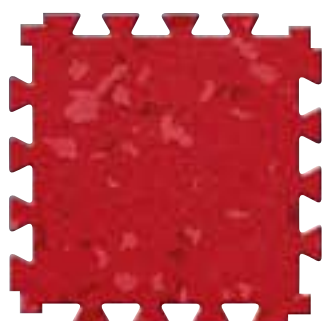
0283 - CAMPANULE



0284 - SUNFLOWER



0281 - GERBERA



0285 - POPPY



# Schnell verlegt Sofort begehbar



- Hochwertige reine Vinyl-Nutzschicht
- 16 moderne und klare Farben
- Lose verlegbare Fliesen

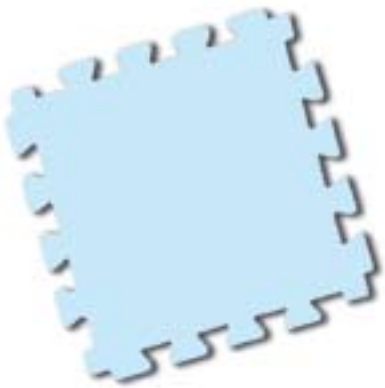
## 16 Farben, 2 Designs

Die lose und unkomplizierte Verlegung macht Attraction auch zur optimalen Lösung für die Realisierung von kurzfristigen, mobilen und wiederwerwendbaren Aktionsflächen

Hohe Flexibilität

Farbkombinationen zur Differenzierung der Flächen:  
Verkaufsflächen, Laufwege u.v.m

87 9658 12545



- Fliesenstärke 5 mm
- Gewicht 7,4 kg/m<sup>2</sup>
- Doppelte Glasgitterarmierung
- PUR-Oberflächenvergütung

## Robust und Langlebig

- Ausgezeichnete Beständigkeit gegen: Schuhabriebspuren, Kratzer, Flecken und Verschmutzung
- Geeignet für das Befahren mit Einkaufswagen und Hubwagen: Hält dynamischen Belastungen, bei loser Verlegung, bis zu 500 kg Gesamtgewicht stand

## Bruchfest

- Unempfindlich gegen Aufschläge von herabfallenden Gegenständen und Stöße

## Komfortabel

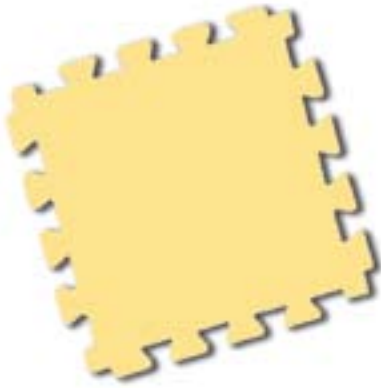
- Angenehmer Steh- und Gehkomfort
- geringe Begehgeräusche

## Pflegeleicht

- Keine Einpflege nach der Verlegung dank PUR-Oberflächenvergütung
- Einfache Unterhaltsreinigung



# Die schnelle Lösung für das Verlegen auf schwierigem Untergrund



- Verlegen ohne oder nur geringe Vorbereitung des Untergrundes
- Kein Verkleben
- Perfekter Zusammenhalt durch Schwalbenschwanzprofil

## Verlegung direkt auf vorhandenen Bodenbelägen

- Keramische Fliesen, PVC, Linoleum, Laminat, Parkett, Bodenbeschichtung

## Verlegung auf kritischen Untergründen

- Unvorbereiteter Beton
- Rissiger Beton, rissige Bodenbeschichtungen
- Estrich mit Restfeuchte oder diffusionsoffener (< 5 %)
- Verunreinigter (z.B. öliger) Untergrund

## Saubere und schnelle Verlegung ohne Ausfallzeiten

- Keine Ausfallzeiten, da weitestgehende lärm- und staubfreie Verlegung bei weiterlaufender Nutzung der räumlichkeiten, dies bedeutet ein Gewinn an Zeit und Geld

## Einfache Verlegung, auch durch den Nicht-Fachmann möglich

- siehe ausführliche Hinweise zur Verlegung in der separaten Attraction®-Verlegeanleitung

### Verlegung auf vorhandenen Untergründen:



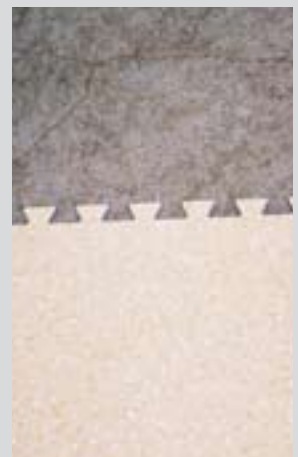
Keramische Fliesen



Vinyl-Bodenbelag



Beton



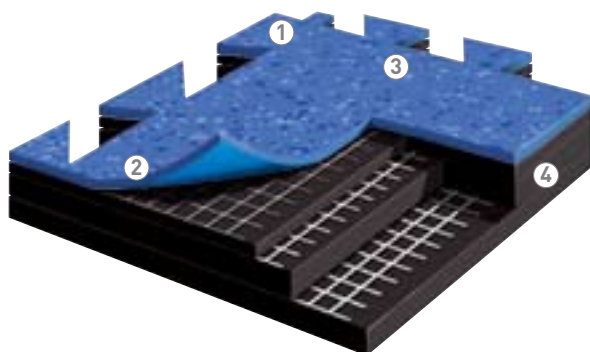
Rissige Bodenbeschichtung

## ▶ ATTRACTION®



PUR

100 % recycelbar



Attraction® ist ein heterogener, elastischer Vinyl-bodenbelag nach EN 649 mit einer 4 mm Trägerschicht und einer 1 mm dicken reinen PVC-Nutzschicht, verstärkt durch eine doppelte Glasgitterarmierung.

Der Zusammenhalt dieser lose verlegbaren Fliesen der Abriebgruppe T ist durch ihr Schwalbenschwanzprofil gewährleistet.

Attraction® verfügt über eine UV-vernetzte PUR-Oberflächenvergütung, die die Reinigung und Pflege maßgeblich erleichtert und keine zusätzliche Beschichtung vor der Nutzung erfordert.

Der Belag ist antistatisch mit einer Begehaufladung < 2 kV.

Er ist bakterio- und fungistatisch dank SANOSOL®.

- 1 - PUR-Oberflächenvergütung
- 2 - Nutzschicht 1,0 mm
- 3 - Leichte Prägung
- 4 - Trägerschicht 4,0 mm (doppelte Glasgitter-armierung)

### ATTRACTION®

#### BESCHREIBUNG

Gesamtdicke	EN 428	mm	5
Dicke Nutzschicht	EN 429	mm	1
Flächengewicht	EN 430	g/m <sup>2</sup>	7420
Format Fliesen	EN 427	mm	635x635

#### KLASSIFIZIERUNG

Produkt-Norm	-	-	EN 649
Europäische Klassifizierung	EN 685	Klasse	34-43
Brandverhalten	EN 13501-1	Klasse	bei loser Verlegung CfI-s1 / bei vollflächiger Verklebung Bfl-s1
Begehaufladung	EN 1815	kV	< 2
Rutschhemmung	DIN 51 130 / BGR 181	Klasse	R10

#### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Verschleißverhalten	EN 660.2	mm <sup>3</sup>	≤ 2,0
Verschleißgruppe	EN 649	Gruppe	T
Maßstabilität	EN 434	%	≤ 0,25
Resteindruck	EN 433	mm	≤ 0,10
Wärmeleitfähigkeit	EN 12 524	W/(mK)	0,25
Lichtechtheit	EN 20 105 - B02	Grad	≥ 6
Verhalten gegenüber Chemikalien	EN 423	Klasse	beständig gegenüber Haushaltschemikalien und nicht färbenden verdünnten Säuren und Laugen bei kurzzeitiger Einwirkung.
Fungistatisch und bakterio-statisch	-	-	Sanosol®
Oberflächenvergütung	-	-	PUR

#### CE KENNZEICHNUNG

CE	EN 14041	-					
----	----------	---	--	--	--	--	--

#### VERLEGUNG

Für die Qualität der Verlegung der Bodenbeläge ist das mit der Verlegung beauftragte Unternehmen verantwortlich. Die Bodenbeläge sind fachgerecht nach Empfehlung von Gerflor sowie des Klebstoffherstellers zu verlegen. Bitte beachten Sie hierzu unsere entsprechenden Verlegeanleitungen.

#### REINIGUNG UND PFLEGE

Zur Werterhaltung unserer hochwertigen Gerflor Mipolam Objektbeläge sind in Abhängigkeit von ihrer Beanspruchung regelmäßige Reinigungs- und Pflegemaßnahmen unerlässlich. Bitte beachten Sie hierzu unsere entsprechenden Reinigungs- und Pflegeanleitungen.

Bestimmte Gummiarten (z. B. Stuhl- und Möbelfüße) hinterlassen bei längerer Einwirkung Verfärbungen auf elastischen Bodenbelägen, die nicht mehr zu entfernen sind (Ursache: verfärbende Alterungsschutzmittel im Gummi). Dies kann vermieden werden, wenn ausschließlich Füße aus nicht verfärbenden Gummiqualitäten, PVC oder Polyethylen verwendet werden.

**HINWEIS:** Mit Druck dieser Broschüre werden alle vorherigen Versionen ungültig. Alle Angaben und Hinweise in dieser Broschüre entsprechen unserem Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Im Einzelfall kann für deren Vollständigkeit, Richtigkeit und Anwendbarkeit keine Gewähr übernommen werden. Geringe Farbabweichungen bei den Produktabbildungen vom Original-Farbtönen sind möglich und drucktechnisch bedingt. Die aktuellste Version der technischen Daten, weitere Informationen und Downloads finden Sie unter [www.gerflor-mipolam.de](http://www.gerflor-mipolam.de)



# VERPFLICHTET ZU NACHHALTIGER ENTWICKLUNG



Nachfolgenden Generationen verpflichtet

## GESUNDHEIT & SICHERHEIT

- Vinyl ist ein unbedenkliches Material, das verstärkt nicht nur im Automobilbau, der Lebensmittelverpackung und der Bauindustrie zur Anwendung kommt – sondern auch in der Gesundheitspflege, im Klinischen Bereich (z. B. für Behälter, die in enge Berührung mit Mensch und Tier kommen, Blutkonservenbeutel, Katheder, Dialyse-Schläuche).

Gerflor verwendet die gleiche Materialqualität für seine Bodenbeläge und **übertrifft so alle Anforderungen an Gesundheit und Sicherheit.**

- **Umweltfreundliche Rohstoffe: keine Schwermetalle, keine lösemittelhaltigen Druckfarben, keine Phtalate und Komponenten, die als krebserregend gelten, kein Formaldehyd, kein PCP (Pentachlorphenol)**
- Alle eingesetzten Stoffe **entsprechen den REACH-Richtlinien** (Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals)
- **Geringe VOC Emissionen** (flüchtige organische Substanzen), die der deutschen AgBB-Richtlinie entsprechen und im Durchschnitt mehr als 70% unter Europäischen Standards liegen
- **Schwer entflammbar:** Vinyl-Bodenbeläge tragen nicht zur Ausbreitung eines Feuers bei und entwickeln nur sehr wenig Rauch. Es wird kein Chlor-Gas (Cl<sub>2</sub>) freigesetzt und auch weitaus weniger Kohlenmonoxid (CO) als beim Brand jeder anderen Art von Bodenbelägen



Gesundheit & Sicherheit



Recycling-Produkte: Es war ein Vinyl Bodenbelag...

## RECYCLING

Vinyl ist eines der wenigen Baumaterialien, das zu **100 % recycelbar** ist. Anders als andere Kunststoffe kann Vinyl endlos zu neuen Produkten und Materialien recycelt werden. Als ein Spezialist der Vinyl-Bodenbelagsindustrie hat Gerflor folgende Recycling-Programme eingeführt:

- **Produktionsreststoff-Recycling:** Die recycelten Produktionsabfälle fließen zu 100 % wieder in den Produktionslauf von Bodenbelägen zurück.
- **Verlegeabfall-Recycling:** Gerflor hat gemeinsam mit seinen Verlegern damit begonnen, das Sammeln von Verlegeabfällen bei größeren Projekten zu organisieren, um diese zu recyceln.
- **Altbelags-Recycling:** Gerflor Vinyl-Bodenbeläge sind am Ende ihrer Lebensdauer komplett recycelbar und daher konform mit den Richtlinien vieler international anerkannter Systeme für ökologisches Bauen. Gerflor ist Gründungsmitglied der Arbeitsgemeinschaft PVC-Bodenbelags-Recycling: AgPR

Aus den recycelten Altbelägen werden z.B. Recycling-Produkte wie Verkehrsleitkegel hergestellt.



Recycling



AgPR



Gerflor ist sich der Wichtigkeit umweltaktiven Handelns und neue Wege zu schaffen, um eine nachhaltige Entwicklung zu erreichen, bewusst.

Daher verwendet Gerflor beachtliche Ressourcen für die Umweltforschung.

Was Gerflor bisher erreicht hat:



ISO 14001

## ISO 14001

**In Europa sind weniger als 50 % der produzierenden Unternehmen nach ISO 14001 zertifiziert und Gerflor ist eines dieser zertifizierten Unternehmen.**

Gerflor Produktionsstätten sind nach ISO 14001 zertifiziert und haben sich dazu verpflichtet, ihre Umwelleistungen ständig zu verbessern hinsichtlich:

- Luftreinhaltung
- Energieeinsparung
- Wahl der Rohstoffe
- etc.



Gerflor Produktionsstätte  
Tarare (Frankreich)

## LEBENSZYKLUS-ANALYSE

Die Lebenszyklus-Analyse gilt als das ultimative Bewertungsmittel, mit dem sämtliche Auswirkungen, die ein Produkt im Laufe seines Lebens auf die Umwelt hat – von der Herstellung, Bereitstellung, Installation, Nutzung, Beseitigung und Verwertung – gemessen und optimiert werden können.

**Jede neue Gerflor Produktlinie durchläuft bei seiner Entwicklung eine komplette Lebenszyklus-Analyse.**

- In Europa befasst sich das ERFMI (European Resilient Flooring Manufacturer Institute) damit, eine EU-weite Ökobilanz einer breiten Range von Bodenbelagstypen und Spezifizierungen zu erstellen. Aus dieser Studie heraus sind eine Reihe von Environmental Product Declarations (EPD: Umwelt-Produkt-Deklarationen oder sogenannte Lebenszyklus-Analyse-Datenblätter) hervorgegangen.
- In Frankreich hat sich Gerflor gemeinsam mit dem SFEC damit befasst, den HQE® Anforderungen zu entsprechen.
- Im neuen Green Guide des BRE für Baumaterialien, in dem der Umwelteinfluss von Bauprodukten im Hinblick auf deren Carbon Footprint (Emissionen an CO<sub>2</sub> und anderen Treibhausgasen) und andere Schlüsselindikatoren über deren gesamten Lebenszyklus bewertet wird, erreichen alle getesteten Gerflor Produkte entweder eine A oder A+ Klassifizierung, wobei A+ den geringst möglichen Umwelteinfluss bedeutet.



Lebenszyklus-  
Analyse



EPDs (Umwelt-Produkt-  
Deklarationen) in Frankreich



green building council australia  
MEMBER



DGNB  
Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen e.V.



Green Building Council



ARBEITSGEMEINSCHAFT  
PVC UND UMWELT E.V.



## DEUTSCHLAND

Gerflor Mipolam GmbH,  
Mülheimer Straße / Tor 7,  
53840 Troisdorf  
Tel.: 0 22 41-25 30-0  
e-mail: GerflorMipolam@Gerflor.com

### Kunden-Service

Tel.: 0 22 41-25 30 131  
Fax: 0 22 41-25 30 100  
e-mail: Kundenservice@Gerflor.com

### SAT Service und Anwendungstechnik

Tel.: 0 22 41-25 30 555  
Fax: 0 22 41-25 30 550  
e-mail: Technik@Gerflor.com

## ÖSTERREICH/SCHWEIZ

Gerflor GmbH,  
Neuhausweg, 16  
A-4061 Pasching  
Tel.: [43] 07229 / 70 800-0  
Fax: [43] 07229 / 70 800-218  
e-mail: austria@gerflor.com  
e-mail: switzerland@gerflor.com

gerflor.de

ARCHITECTURE  
DECORATION  
SPORT  
TECHNOSPECIFIC



Der nachhaltigen Entwicklung verpflichtet

**Gerflor**<sup>®</sup>  
theflooringgroup