

## Vinyl-Objektbodenbeläge

Von Gerflor

# Gerflor



Gerflor Mipolam GmbH  
Mülheimer Str. 27/Tor 7  
53840 Troisdorf  
Deutschland

Tel.: +49 2241 2530-0  
Fax: +49 2241 2530-100

kundenservice@gerflor.com  
www.gerflor.de

### Objektbodenbeläge – Kollektionen

#### – **HOMOGEN**

Einschichtig homogene Bodenbeläge in Bahnen und Fliesen für intensive Beanspruchung, größtenteils mit der Evercare™ Oberflächenvergütung für einfache Reinigung und höchste Fleckbeständigkeit

#### – **HETEROGEN**

**COMPACT:** Bodenbeläge in Bahnen für Bereiche mit intensiver Beanspruchung, große Dessin- und Farbauswahl mit umfangreicher Palette an realistischen Holzdesigns

**COMFORT:** Bodenbeläge in Bahnen mit integriertem Schaumrücken für erhöhte Trittschalldämmung (16-19 dB), mehr Gehkomfort und Dämpfung bei Stürzen

#### – **LVT - DESIGNBELÄGE - VOLLFLÄCHIGE VERKLEBUNG**

Designbodenbeläge in Planken und Fliesen für die dauerhafte Verlegung, in Optik und Haptik realistische Holz- und Mineral-Dessins für individuelle und exklusive Raumgestaltungen

#### – **LVT - DESIGNBELÄGE - KLICKSYSTEM**

Designbodenbeläge in Planken und Fliesen für die schnelle lose Verlegung ohne Klebstoff, ideal auch für die Sanierung von Bodenflächen

#### – **LVT - DESIGNBELÄGE - SELBSTLIEGEND**

Designbodenbeläge in Planken und Fliesen mit exklusivem selbstliegendem Verlegesystem für eine schnelle, unkomplizierte und lärmfreie Verlegung, ohne Rückstände wieder aufnehmbar

#### – **LOSE VERLEGBAR**

Objektfliesen für die lose Verlegung (ohne Klebstoff), schnell und einfach bei laufendem Betrieb auch auf problematischen und unebenen Altuntergründen, eine Bodenlösung nicht nur für Industriebereiche

#### – **ESD (ABLEIT- UND LEITFÄHIG)**

Homogene Bodenbeläge in Bahnen und Fliesen für den Einsatz in elektrostatisch geschützten Bereichen wie z.B. in der Elektronikindustrie, in Laboren, Computerräumen oder Operationsräumen

#### – **SICHERHEITBELÄGE**

Besondere Objektbodenbeläge mit erhöhter Rutschhemmung R10 / R11 für mehr Trittsicherheit

#### – **REINRAUMBELÄGE**

Homogene Bodenbeläge in Bahnen und Fliesen und lose verlegbare leitfähige Fliesen für den Einsatz in Reinräumen in Industrie und Forschung

Alle Beläge sind bauaufsichtlich zugelassen (nach dem "AgBB-Schema"), eine CE Kennzeichnung ist vorhanden. Die Beläge sind vollständig recycelbar, teilweise hergestellt aus hauseigenem Recyclat und frei von Schwermetallen

## Vinyl-Sicherheitsbeläge TARASAFE

Aus der Serie Vinyl-Objektbodenbeläge von Gerflor



© Photographed by BJ.Lee

Sicherheits-Bodenbeläge für Raumbereich mit hohen Anforderungen an die Trittsicherheit und Nassraumbereiche. Dank der eingearbeiteten mineralischen Kristallpartikel sind die elastischen Tarasafe Sicherheits- und Nassraumbeläge besonders rutschsicher (R10/R11) und eignen sich für Sanitärräume, Werkräume, Rampen oder auch Nassbereiche. Eine umfassende Auswahl an Farben und Dessins ermöglicht die Integration in jedes innenarchitektonische Konzept.

## Vinyl-Sicherheitsbeläge TARASAFE

Aus der Serie Vinyl-Objektbodenbeläge von Gerflor

TARASAFE Sicherheits- und Nassraumbeläge DESIGN, H20, STANDARD, ULTRA und ULTRA H20

TARASAFE DESIGN



Gerflor TARASAFE DESIGN, heterogener und dekorativer, rutschhemmender Bodenbelag für eine trittsichere wohnliche Umgebung

Heterogener und dekorativer, rutschhemmender elastischer Bodenbelag für eine trittsichere wohnliche Umgebung.

- Nutzschiicht mit eingebetteten mineralischen Kristallpartikeln für eine dauerhafte Rutschhemmung
- Rutschhemmklasse R10 gemäß EN 16165 Anhang B / BGR 181 (DIN 51130) für Bereiche mit erhöhter Anforderung an die Trittsicherheit
- Erfüllt die Klasse B für nassbelastete Barfußbereiche gemäß EN 16165 Anhang A (DIN 51097) und ist somit auch für den Einsatz in Duschen geeignet
- Mit besonderer SparClean®-Oberflächenvergütung für eine einfache Reinigung und verbesserte Fleckbeständigkeit
- Antibakteriell gemäß ISO 22196
- 100 % recycelbar und 100 % REACH-konform, frei von Formaldehyd
- TVOC nach 28 Tagen < 100 µg/m<sup>3</sup>

Bahnen: 200 cm x 20 m, Dicke 2,0 mm, Nutzschiichtdicke 0,80 mm, 6 farbtöne

[Technische Daten](#)

[Farben und Oberflächen](#)

## Vinyl-Sicherheitsbeläge TARASAFE

Aus der Serie Vinyl-Objektbodenbeläge von Gerflor

### TARASAFE H20



Gerflor TARASAFE H20, heterogener Bodenbelag für Nassbereiche mit erhöhter Trittsicherheit

#### Heterogener Bodenbelag für Nassbereiche mit erhöhter Trittsicherheit

- Homogene Nutzschrift mit texturierter, geprägte Oberfläche und eingebetteten mineralischen Kristallpartikeln für eine dauerhafte Rutschhemmung
- Von der Universität Stirling (DSDC) mit 1b bewertet, somit geeignet für demenzsensible Gestaltung
- Wasserdicht nach EN 13553, geeignet für den Einsatz in speziellen Nassbereichen,
- Erfüllt die Klasse B für nassbelastete Barfußbereiche gemäß EN 16165 Anhang A (DIN 51097) und ist somit auch für den Einsatz in Duschen geeignet
- Rutschhemmklasse R11 gemäß EN 16165 Anhang B / BGR 181 (DIN 51130) für Bereiche mit erhöhter Anforderung an die Trittsicherheit
- Mit besonderer SparClean®-Oberflächenvergütung für eine einfache Reinigung und verbesserte Fleckbeständigkeit
- Antibakteriell gemäß ISO 22196
- 100 % recycelbar, 29 % Recyclinganteil und 100 % REACH-konform, frei von Formaldehyd
- TVOC nach 28 Tagen < 100 µg/m<sup>3</sup>

Bahnen: 200 cm x 20 m, Dicke 2,0 mm, Nutzschriftdicke 0,85 mm, 8 Farbtöne

[Technische Daten](#)

[Farben und Oberflächen](#)

## Vinyl-Sicherheitsbeläge TARASAFE

Aus der Serie Vinyl-Objektbodenbeläge von Gerflor

### TARASAFE STANDARD



TARASAFE STANDARD, heterogener Bodenbelag mit hoher Rutschsicherheit in Kombination mit der Sparclean®-Oberflächenbehandlung

Heterogener Bodenbelag mit hoher Rutschsicherheit in Kombination mit der Sparclean®-Oberflächenbehandlung

- Homogene Nutzschrift mit texturierter, geprägte Oberfläche und eingebetteten mineralischen Kristallpartikeln für eine dauerhafte Rutschhemmung
- Wasserdicht nach EN 13553, geeignet für den Einsatz in speziellen Nassbereichen,
- Erfüllt die Klasse B für nassbelastete Barfußbereiche gemäß EN 16165 Anhang A (DIN 51097) und ist somit auch für den Einsatz in Duschen geeignet
- Rutschhemmklasse R10 gemäß EN 16165 Anhang B / BGR 181 (DIN 51130) für Bereiche mit erhöhter Anforderung an die Trittsicherheit
- Mit besonderer SparClean®-Oberflächenvergütung für eine einfache Reinigung und verbesserte Fleckbeständigkeit
- Antibakteriell gemäß ISO 22196
- 100 % recycelbar, 29 % Recyclinganteil und 100 % REACH-konform, frei von Formaldehyd
- TVOC nach 28 Tagen < 100 µg/m<sup>3</sup>

Bahnen: 200 cm x 20 m, Dicke 2,0 mm, Nutzschriftdicke 0,85 mm, 14 Farbtöne

[Technische Daten](#)

[Farben und Oberflächen](#)

## Vinyl-Sicherheitsbeläge TARASAFE

Aus der Serie Vinyl-Objektbodenbeläge von Gerflor

### TARASAFE ULTRA



TARASAFE ULTRA, heterogener Bodenbelag mit hoher Rutsicherheit und hoher Abriebfestigkeit in Kombination mit der Sparclean®-Oberflächenbehandlung

Heterogener Bodenbelag mit hoher Rutsicherheit und hoher Abriebfestigkeit in Kombination mit der Sparclean®-Oberflächenbehandlung

- Homogene Nutzschicht mit texturierter, geprägte Oberfläche und eingebetteten mineralischen Kristallpartikeln für eine dauerhafte Rutschhemmung
- Wasserdicht nach EN 13553
- Rutschhemmklasse R11 gemäß EN 16165 Anhang B / BGR 181 (DIN 51130) für Bereiche mit erhöhter Anforderung an die Trittsicherheit
- Antibakteriell gemäß ISO 22196
- 100 % recycelbar, REACH-konform, frei von Formaldehyd
- TVOC nach 28 Tagen < 100 µg/m<sup>3</sup>

Bahnen: 200 cm x 20 m, Dicke 2,0 mm, Nutzschichtdicke 0,85 mm, 18 Farbtöne

[Technische Daten](#)

[Farben und Oberflächen](#)

## Vinyl-Sicherheitsbeläge TARASAFE

Aus der Serie Vinyl-Objektbodenbeläge von Gerflor

### TARASAFE ULTRA H20



TARASAFE ULTRA H20, heterogener Sicherheitsbodenbelag mit Noppenstruktur für Nass- und Duschbereiche

Heterogener Sicherheitsbodenbelag mit Noppenstruktur für Nass- und Duschbereiche

- Homogene Nutzschicht mit eingebetteten mineralischen Kristallpartikeln für eine dauerhafte Rutschhemmung
- Mit rutschhemmender Noppenprägung (0,3 mm), sehr gut für Duschbereiche geeignet
- Erfüllt die Klasse C für nassbelastete Barfußbereiche gemäß EN 16165 Anhang A (DIN 51097) und ist somit auch für den Einsatz in Duschen geeignet
- Rutschhemmklasse R11 gemäß EN 16165 Anhang B / BGR 181 (DIN 51130) für Bereiche mit erhöhter Anforderung an die Trittsicherheit
- Mit besonderer SparClean®-Oberflächenvergütung für eine einfache Reinigung und verbesserte Fleckbeständigkeit
- Antibakteriell gemäß ISO 22196
- 100 % recycelbar, 29 % Recyclinganteil und 100 % REACH-konform, frei von Formaldehyd
- TVOC nach 28 Tagen < 100 µg/m<sup>3</sup>

Bahnen: 200 cm x 20 m, Dicke 2,0 mm, Nutzschichtdicke 0,85 mm, 5 Farbtöne

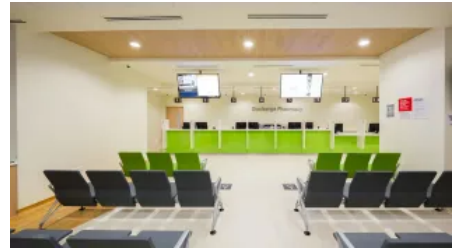
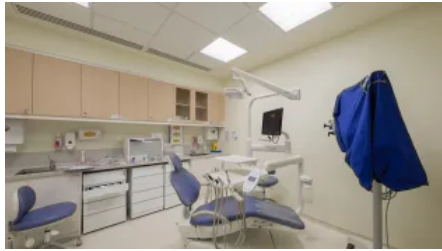
[Technische Daten](#)

[Farben und Oberflächen](#)

## Vinyl-Sicherheitsbeläge TARASAFE

Aus der Serie Vinyl-Objektbodenbeläge von Gerflor

### Beispiele für Einsatzbereiche von TARASAFE Bodenbelägen



Gerflor Mipolam GmbH

Absender

Mülheimer Str. 27/Tor 7  
53840 Troisdorf  
Deutschland

Tel. +49 2241 2530-0, Fax +49 2241 2530-100  
[kundenservice@gerflor.com](mailto:kundenservice@gerflor.com), [www.gerflor.de](http://www.gerflor.de)

Datum:

Per Fax

Per Brief

Für meine Notizen

Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „Vinyl-Objektbodenbeläge“

Mitteilung: