

Vinyl-Objektbodenbeläge

Von Gerflor

Gerflor



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**

Objektfiesen 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

– **SICHERHEITSBELÄGE**

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-Reinraumbeläge Mipolam und GTI

Aus der Serie Vinyl-Objektbodenbeläge von Gerflor



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

Reinraumbeläge Mipolam Biocontrol und GTI Cleantech

Mipolam Biocontrol Performance und Biocontrol EL5

Elastischer Bodenbelag aus Vinyl nach ISO 10581 homogen, einschichtig, antistatisch. Bakterio- und fungistatisch, für die intensive Nutzung. Beständig gegen Chemikalien und Dekontaminationsverfahren. Zugelassen für die Konstruktion von Reinräumen nach ISO 3 und Class A (GMP) (Bio Control Performance) bzw Iso 4 (Bio Control).

Vinyl-Reinraumbeläge Mipolam und GTI

Aus der Serie Vinyl-Objektbodenbeläge von Gerflor



Evercare™, patentierte PUR-Oberflächenvergütung für geringen Reinigungs- und Pflegeaufwand und ein gutes Kontaminationsmanagement in Reinräumen.

Der Bodenbelag ist besonders beständig gegenüber H₂O₂ Dekontaminationsverfahren. Sehr gute Dekontaminierbarkeit gemäß ISO 8690. Lebenslang einpflegefrei und renovierbar.

Bahnen: 200 cm x 20 m, Dicke 2,0 mm

Fliesen: 60,8 x 60,8 cm x 2,0 mm

[Technische Daten Biocontrol Performance](#)

[Farben und Oberflächen Biocontrol Performance](#)

[Farben und Oberflächen Biocontrol EL5](#)



GTI MAX CLEANTECH



Lose verlegbare, großformatige Fliesen, 600 x 600 mm, Dicke 6 mm, Nutzschicht 2 mm, mit glatter Kante, thermische Verschweißung, für Reinräume

[Technische Daten](#)

[Farben und Oberflächen](#)

Vinyl-Reinraumbeläge Mipolam und GTI

Aus der Serie Vinyl-Objektbodenbeläge von Gerflor

GTI EL5 CLEANTECH



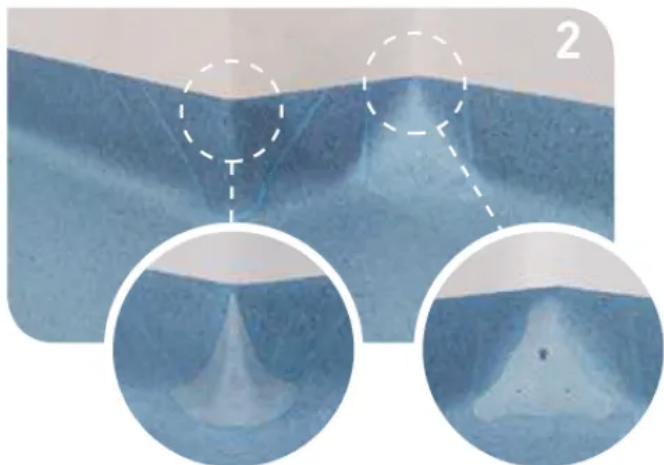
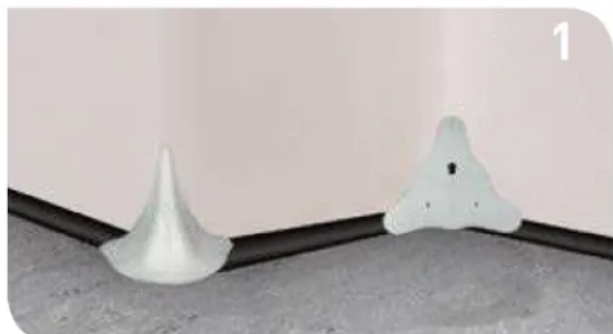
Lose verlegbare, großformatige Fliesen, 600 x 600 mm, Dicke 6 mm, Nutzschicht 2 mm, mit glatter Kante, thermische Verschweißung, für Reinräume, elektrisch ableitfähig

[Technische Daten](#)

[Farben und Oberflächen](#)

Clean Corner System

Das Clean Corner System ist eine zum Patent angemeldete innovative Lösung für Eckausbildungen von Gerflor Bodenbelägen. Ecken lassen sich mit den entsprechenden Profilen für Innen- bzw. Außenecken wasserdicht ausbilden, sind schnell zu reinigen und einfach dekontaminierbar.



[Mehr Informationen zum Clean Corner System](#)

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, 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: