



Design Tile

Lose liegende Fliesen für
die schnelle Renovierung

Gerflor[®]

Design Tile

Die Lösung für schnelle Renovierungen



Keramikfliesen-Optik



Installation über Fugen



Klebstofffreie Verlegung



Verbessert Raumschall & Ergonomie



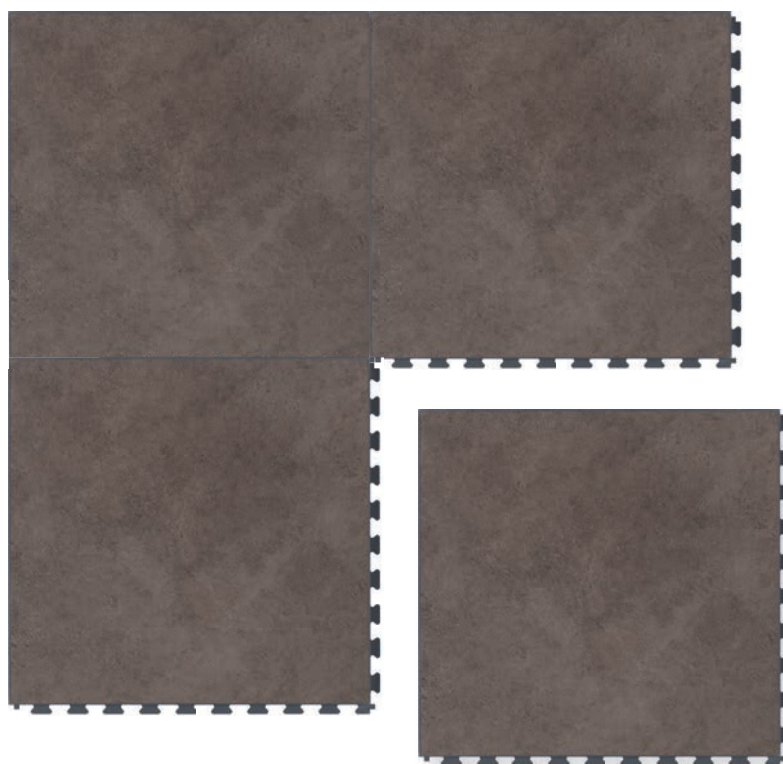
**Hohe Belastbarkeit:
geeignet für den Verkehr
mit Hubwagen***



R10 Rutschhemmung

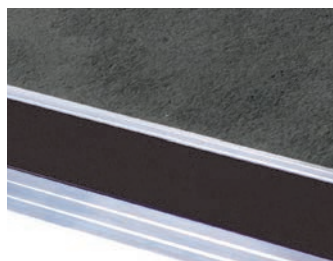


Leicht zu reinigen

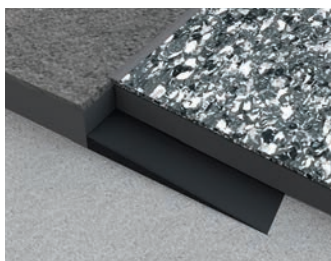


* Werte siehe Verlegeanleitung

Zubehör



Aluminium-Rampe - 2,5 m
Code: 0663 mit Einsatz
(schwarz, hellgrau,
dunkelgrau)



Übergangspofil - 2 m
Code: 0490



Anti-Prellhammer
Code: 5951

Perfekte Renovierungslösung

für stark beanspruchte Bereiche



Restaurants



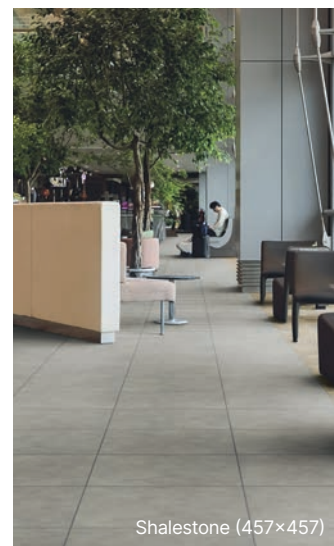
Hotels



Ladenlokale



Supermärkte



Öffentliche Gebäude



Schulen

we **care** / we **act**



Recycling

100 % recycelbar
Bis zu 80 % Recycling-Anteil



Raumluftqualität

Gerflor Böden sind absolut
emissionsarm



Sicherheit

100% REACH- konform
Keine Schwermetalle, Lösungsmittel,
hormonaktive Substanzen und
Formaldehyde Phthalatfrei

Design Tile

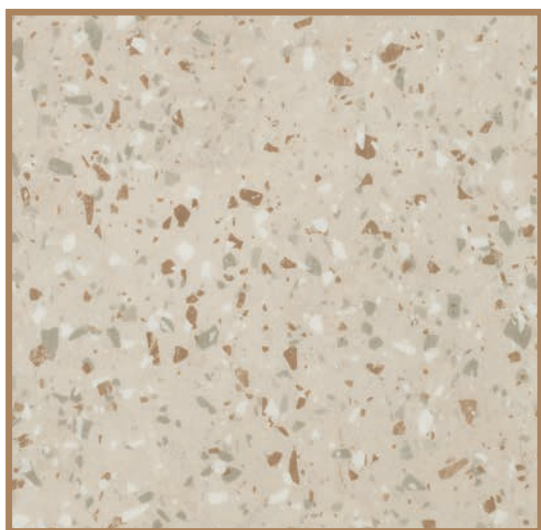
614 × 614 mm



Neu



1696 Acero Light
Light grey grout



1698 Marmetta Beige
Brown grout



1697 Acero Beige
Light grey grout



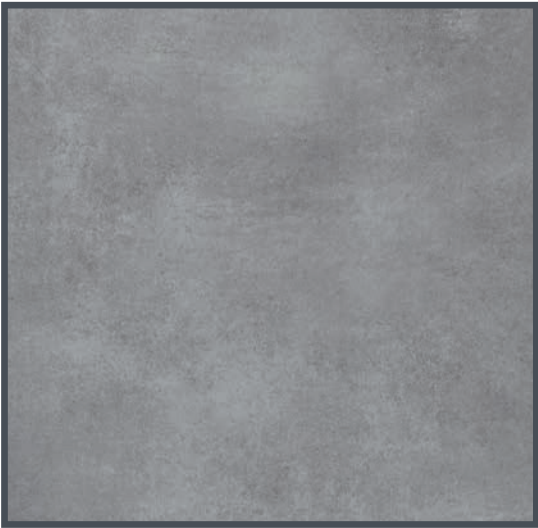
1698 Marmetta Beige



1695 Manhattan Cloud
Light grey grout



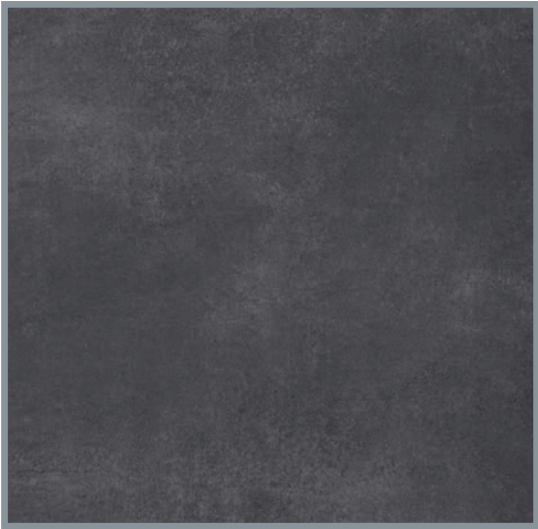
1694 Manhattan Dust
Light grey grout



1693 Manhattan Grey
Dark grey grout



1699 Luberon Grey
Light grey grout



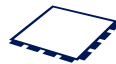
1692 Manhattan Storm
Light grey grout



1699 Luberon Grey

Design Tile

457 × 457 mm



1550 Vintage Maple
Light grey grout



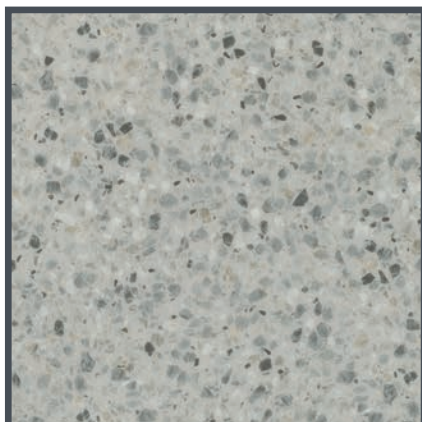
1551 Vintage Sand
Brown grout



1552 Vintage Ash
Light grey grout



1553 Terrazzo Cream
Dark grey grout



1554 Terrazzo Grey
Dark grey grout



1549 Polished Concrete
Light grey grout



1545 Clay
Dark grey grout



1546 Granite
Dark grey grout



1547 Volcano
Black grout



1548 Limestone
Light grey grout






1555 Sandstone
Light grey grout



1544 Shalestone
Dark grey grout



Design Tile			
Beschreibung			
Gesamtdicke	EN ISO 24346	mm	7.8
Dicke der Nutzschicht	EN ISO 24340	mm	0.70
Flächengewicht	EN ISO 23997	g/m²	12 000
Format	EN ISO 24342	mm	457 × 457 / 614 × 614
Planken-/Fliesenanzahl pro Karton/m2 pro Karton	-	-	457×457 format : 5 / 1.04 m² 614 ×614 format : 3 / 1.13 m²
Klassifizierung			
Produkt-Norm	-	-	EN ISO 10582
Europäische Klassifizierung	EN ISO 10874	Class	34-43
Brandverhalten	EN 13501-1	Class	Bfl-s1
Begehaufladung	EN 1815	kV	< 2
Rutschhemmung	EN 16165 app.B (DIN 51 130)	Class	R10
Technische Eigenschaften			
Verschleißverhalten	EN 660.2	mm³	≤ 2.0
Verschleißgruppe	-	group	T
Bindemittelgehalt	ISO 10582	group	I
Maßstabilität	EN ISO 23999	mm	≤ 1
Maßstabilität	EN ISO 23999	%	≤ 0.15
Resteindruck	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0.05
Stuhlrolleneignung	ISO 4918	-	OK
Shore-Härte D	EN ISO 868	H _o	> 60
Wärmeleitfähigkeit	EN ISO 10456	W/(m.k)	0.25
Lichtehttheit	EN 20 105 - B02	degree	≥ 6
Oberflächenvergütung	-	-	PUR+
Verhalten gegenüber Chemikalien ⁽¹⁾	EN ISO 26987	-	OK
Umwelt/Raumluftqualität			
TVOC (28 Tage)	ISO 16000-6	micrograms/m³	<100
CE Kennzeichnung			
		EN 14041	

 Bestimmte Gummiarten (z.B. Stuhl- und Möbelfüße, Matten mit Gummirücken) hinterlassen bei längerer Einwirkung Verfärbungen auf elastischen Bodenbelägen, die nicht mehr zu entfernen sind. Dies kann vermieden werden, wenn ausschließlich Füße oder Matten aus nicht verfärbenden Gummiqualitäten, PVC oder Polyethylen verwendet werden. Verwenden Sie Eingangsmatten ausreichender Größe, um den Schmutzeintrag zu reduzieren.
WICHTIG: Alle Angaben in dieser Musterkarte entsprechen dem Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Im Einzelfall kann für deren Vollständigkeit, Richtigkeit und Anwendbarkeit keine Gewähr übernommen werden. Die aktuellste Version der technischen Daten, weitere Informationen und Downloads finden Sie unter: www.gerflor.de

we care / we act our commitments for 2030



climate

-30% CO₂
scopes 1, 2, 3 in tons eq CO₂ vs 2019. Science Based Targets⁽¹⁾



resources

75%
biobased, mineral & recycled⁽²⁾

30%
recycled content⁽³⁾



circularity

65 000
tons of waste treated⁽⁴⁾

45%
looselay⁽⁵⁾



health & well-being

100%
of our products perform better than Indoor Air Quality standards⁽⁶⁾

95%
sales covered by EPD⁽⁷⁾



people

30%
women⁽⁸⁾

40%
internal mobility⁽⁹⁾

Towards 0
accident⁽¹⁰⁾

Weitere Informationen: 1. Scopes 1, 2 und 3 in absoluten Werten, marktbasiert, gemäß SBTi (Science Based Targets Initiative). 2. Durchschnittlicher Rohstoffanteil der Boden- und Wandbeläge, nach Gewicht, inkl. 15 % natürlichem Mineralsalz als Rohstoff bei der Vinyl-Herstellung (vgl. 2024: 71 %). 3. Durchschnittlicher Recyclinganteil in den Boden- und Wandbelägen aus Vinyl, nach Gewicht (vgl. 2024: 21 %). 4. Recyceltes Material in unseren Werken und Recyclinganlagen (vgl. 2024: 59.040 t). 5. Anteil der nicht zu verklebenden Boden- und Wandprodukte, leichter Rückbau für einfache Wiederverwertung oder Recycling (vgl. 2024: 40 %). 6. Vinyl- und Linoleumprodukte von Gerflor sind nahezu emissionsfrei (TVOC ≤ 100 Mikrogramm/m³ nach 28 Tagen). 7. Anteil der Boden- und Wandbeläge mit Environmental Product Declaration (EPD) (vgl. 2024: 44 %). 8. Frauenanteil in unserer Belegschaft inkl. Führungskräfte (vgl. 2024: 26 bzw. 27 %). 9. Anteil der offenen Stellen, die intern besetzt werden (vgl. 2024: 25 %). 10. Anzahl der Unfälle mit Ausfallzeiten pro einer Million geleisteter Arbeitsstunden < 3 (vgl. 2024: 8,9).

