



Fast  
Renovation

## GTI<sup>®</sup> Tiles

The best heavy traffic  
flooring solution

**Gerflor**<sup>®</sup>



Décerné par l'Institut GER (Institut für Geriatrie und Ergonomie)

**GTI®**

The best heavy traffic flooring solution

**Gerflor®**

# GTI® Tiles

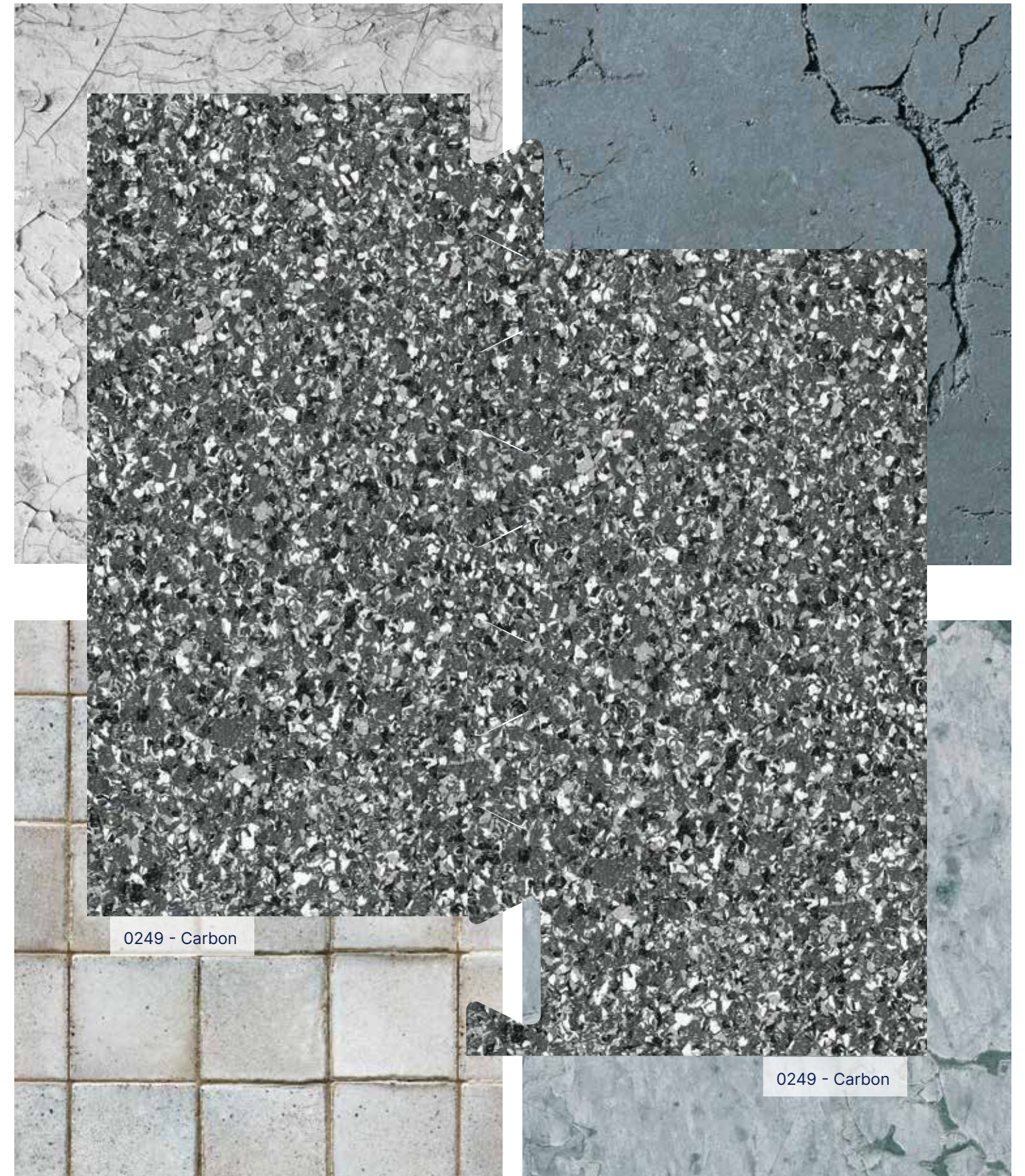
Renovation Solution  
*Solution de Rénovation*  
 Renovierungslösung

▶ **SUPER STRONG  
 & NO WELDING**

Vct - Asbestos Tiles /Amiante / Altuntergründe



Epoxy / Résine / Epoxidharz Beschichtungen



0249 - Carbon

0249 - Carbon

Ceramic tile / Carrelage / Keramische Fliesen

Vinyl flooring / Sol Compact Vinyl / Vinyl Altuntergründe

# GTI®

## Les avantages

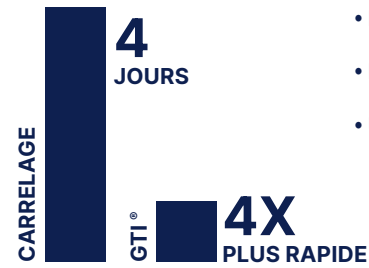
### RÉSISTEZ AU TRAFIC INTENSE



- Charge dynamique jusqu'à **6000 kg\***
- Charge statique jusqu'à 50 kg/cm<sup>2</sup>

### N'ARRÊTEZ PAS VOTRE ACTIVITÉ

Durée chantier pour 1000 m<sup>2</sup>. Préparation du sol / Pose / Remise en service



- Installation plombante rapide, **la zone reste ouverte!**
- Installation propre : ni colle, ni poussière
- Une équipe de deux personnes peut installer jusqu'à 200 m<sup>2</sup> en 8 h

### CONFORT & SÉCURITÉ DES UTILISATEURS



- Amélioration de la sonorité à la marche de 19 dB par rapport au carrelage
- Confort à la marche : **moins de fatigue**
- Meilleure résistance à la glissance par rapport aux autres types de surface (classement R10 selon DIN 51130)
- **4 x moins dangereux** que le carrelage à l'évaluation d'impact à la tête (norme EN 1177)

### DÉCORS & CALEPINAGE



- Pose simple : modularité du format dalle
- **36 couleurs** pour identifier vos espaces (zoning)

### CONFORT THERMIQUE



- Amélioration de l'isolation thermique par rapport au carrelage
- Meilleure gestion de votre consommation d'énergie
- Réduction de votre facture énergétique

### DURABILITÉ



- Triple pressage exclusif dans la masse supérieur à 3000 T
- Couche d'usure de :
  - 2mm pressé dans la masse pour GTI® MAX
  - 1 mm pressé dans la masse pour GTI® PURE
- Classement UPEC **U4P4S GTI® MAX** identique à celui du carrelage
- Traitement de surface PUR+ pour un **entretien facilité**

# Solution Complète

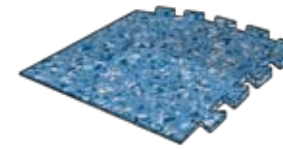
## Sols & Finitions



### SOLUTIONS DE FINITION

#### Corner

- Corner (angle)



#### Access

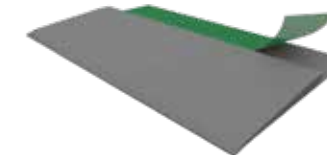
- Access (rampe d'accès)



#### BENEFICES

**COLORIS IDENTIQUES À CEUX DE LA GAMME GTI® MAX**

#### Profilés



**Rampe PVC grand trafic 6mm**  
0500 - 8000x2000 mm

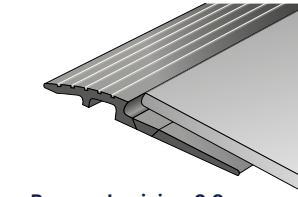
2 couleurs disponibles :  
0001 Lead 0002 Linen

- Adapté au trafic mécanique intensif (transpalettes manuels & chariots élévateurs)
- 100 % PVC flexible : pas de fissure, pas de rayure, absorption des défauts du support
- Finition parfaite d'une zone de GTI®

#### BENEFICES

**PRÉADHÉSIVÉE : FACILE À POSER ET PAS DE DÉTÉRIORATION DU SUPPORT**

#### Profilés



**Rampe aluminium 2.8 mm**  
05040001 - 10 formats de 3ml

- Forte résistance au trafic
- Des angles assemblés pour une mise en œuvre simplifiée et un rendu parfait

#### BENEFICES

**• ÉLÉGANCE ET DURABILITÉ DE L'ALUMINIUM**  
**• FINITION PARFAITE GRÂCE AUX ANGLES PRÉFORMÉS**

### Tapis d'entrée



Kit Esplanade 9000 1700 Romat GT 1719

- Préserve la qualité et la propreté de votre bâtiment
- Hauteur identique aux dalles GTI® MAX/GTI® PURE
- Kit complet prêt à poser
- Résistance au trafic mécanique

#### BENEFICES

**• FACILE À NETTOYER**  
**• INCLUANT LE TAPIS, LE CADRE ET LA VISSERIE**

### SOLUTION 100 % ÉTANCHE

#### Outils



Maillet anti-rebond 5951



Massicots 93995 / 93650

#### Dalle GTI® Max Cleantech



- Format carré à bords droits
- Soudable à chaud
- 600 x 600 mm

#### BENEFICES

**PERMET D'OBTENIR UNE SURFACE ÉTANCHE**

\* Voir Principe de Mise en Œuvre



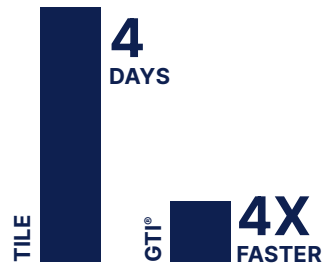
### HEAVY TRAFFIC RESISTANCE



- Dynamic Load: up to **6000 kg\***
- Static load: up to 50 kg/cm<sup>2</sup>

### NO DOWNTIME

Length of works per 1 000 m<sup>2</sup>. Floor preparation / Installation / Return to service



- Fast looselay installation allowing the **area to remain open**
- Clean installation - no adhesive or dust
- A two-person team can install up to 200 m<sup>2</sup> in 8 hours

### USER COMFORT & SAFETY



- 19 dB less noise than tiling when users walk on it
- Underfoot comfort: **reduces fatigue**
- More slip-resistant than other types of surface (R10 rated)
- **4 x less hazardous** than tiling in the head impact assessment (standard 1177: head impact - 66 cm vs. 10 cm)

### DESIGNS & LAYOUT



- Easy to install: modular tile format
- **36 colours** to create zoning & corners

### THERMAL COMFORT



- Improved thermal insulation compared to ceramic tiles
- Better management of your energy consumption
- Reduction of your energy bill

### HARD-WEARING

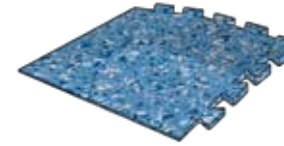


- Tiles triple pressed at over 3 000 T
- Wear layer of :
  - 2 mm for GTI® MAX
  - 1 mm for GTI® PURE
- PUR+ surface treatment enabling **easy maintenance**

### FINISHING SOLUTIONS

#### Corner

- Conner



#### Access

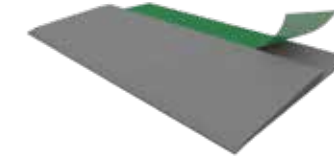
- Access (access ramp)



#### BENEFITS

⊕  
**ALL GTI® MAX COLOURS AVAILABLE**

#### Profiles



#### BENEFITS

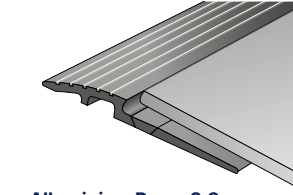
⊕  
**PREADHESIVE:  
EASY TO INSTALL  
& NO FLOOR DAMAGE**

**PVC Ramp high traffic 6mm**  
0500 - 8000x2000 mm

2 colours available:  
0001 Lead 0002 Linen

- Adapted to high mechanical traffic (manual pallet trucks and forklift trucks)
- 100% flexible PVC: no crack, no scratch, floor defaults absorption
- Perfect GTI® zone finishing

#### Profiles



#### BENEFITS

⊕  
**• ALUMINIUM  
EASTHETICS AND  
SUSTAINABILITY  
• PERFECT FINISH  
THANKS TO  
PRE-ASSEMBLED  
CORNERS**

**Aluminium Ramp 2.8 mm**  
05040001 - 10 formats of 3ml

- High traffic resistance
- Assembled corners for easy installation and a perfect finish

### Entrance mat



**Kit Esplanade 9000** 1700     **Romat GT** 1719

- Same thickness as GTI® MAX/GTI® PURE tiles
- Withstands mechanical traffic
- Preserves cleanliness and quality of your building

#### BENEFITS

⊕  
**• FULL KIT READY-TO-LAY  
INCLUDING THE MAT, THE  
FRAME AND FASTENINGS  
• 100% LOOSELAY SYSTEM  
(NO ADHESIVES OR SCREWS)  
• EASY MAINTENANCE**

### 100% WATERPROOF SOLUTION

#### GTI® Max Cleantech tile



#### BENEFITS

⊕  
**ENABLES A WATERPROOF  
SURFACE**

- Square with straight edges
- Heat seamable
- 600 × 600 mm

#### Tools



**Anti-bounce maillet**  
5951

**Guillotine**  
93995 / 93650

\* Refer to installation guidelines

# GTI®

## Die Vorteile

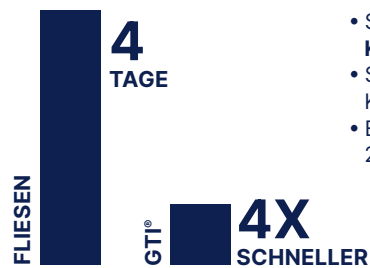
### SEHR HOHE BELASTBARKEIT



- Dynamische Belastung: bis zu **5000 kg** (lose Verlegung) bzw. 8000 kg (verklebt)\*
- Statische Belastung: bis zu 70 kg/cm<sup>2</sup>

### VERLEGUNG BEI LAUFENDEM BETRIEB

Dauer einer Verlegung bei 1000 m<sup>2</sup>. Vorbereitung des Bodens / Verlegung / Begehbarkeit.



- Schnelle lose Verlegung. **Keine Ausfallzeiten!**
- Saubere Verlegung: kein Klebstoff, kein Staub
- Ein Zwei-Mann-Team kann bis zu 200 m<sup>2</sup> in acht Stunden verlegen

### KOMFORT & SICHERHEIT



- Verbesserter Gehschall um 19 dB im Vergleich zu Fliesen
- Geh- und Stehkomfort: **weniger Ermüdung**
- Erhöhte Rutschfestigkeit (R10) im Vergleich zu anderen Oberflächen
- Vierfache Reduktion der Gefahr von Kopfverletzungen nach Norm EN 1177 im Vergleich zu Fliesen

### ZONIERUNG UND GESTALTUNG



- Einfaches Verlegen: großformatige Fliesen mit Schwalbenschwanzprofil
- **36 Farben** ideal kombinierbar für Zonierungen oder individuelle Gestaltungskonzepte

### HÖHERE ENERGIEEFFIZIENZ



- Bessere Wärmedämmung als Keramische Fliesen
- Effizienteres Management Ihres Energieverbrauchs
- Reduzierung Ihrer Heizkosten

### HALTBARKEIT



- Hochverdichtet, dreifache Verpressung mit über 3000 Tonnen
- Homogene Nutzschiicht mit einer Stärke von:
  - 2 mm bei GTI® MAX
  - 1 mm bei GTI® PURE
- Mit PUR+ Oberflächenvergütung für eine besonders einfache **Reinigung und Pflege**

# Komplettlösung

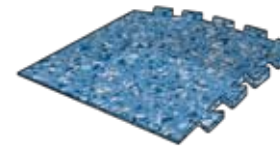
## Bodenbeläge & Zubehör



### ZUBEHÖR

#### Corner

- Eckfliese



#### Access

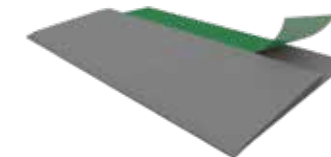
- Zugangsrampe



#### DIE VORTEILE

FARB- UND MATERIALGLEICH ZU DEN GTI® MAX FLIESEN

#### Profile



#### DIE VORTEILE

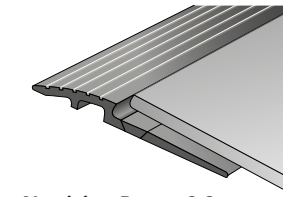
**SELBSTKLEBEND: EINFACH ZU VERLEGEN, KEINE BESCHÄDIGUNG DES UNTERGRUNDES**

PVC Rampe geeignet für hohe Belastung 6 mm  
0500 - 8000x2000 mm

2 Farben erhältlich:  
0001 Lead 0002 Linen

- Entwickelt für hohe mechanische Belastung (Handhubwagen und Gabelstapler)
- 100% flexibles PVC: keine Risse, keine Kratzer, Ausgleich von Bodenunebenheiten
- Zonierungen sind sehr einfach anzulegen

#### Profile



Aluminium Rampe 2.8 mm  
05040001

#### DIE VORTEILE

**HARMONISCHER BODENÜBERGANG**  
**PERFEKTES FINISH DANK VORMONTIERTER ECKEN**

- Hohe Belastbarkeit
- Vorgefertigte Ecken für eine einfache Anwendung und saubere Optik

### Eingangsmatten



Kit Esplanade 9000 1700 Romat GT 1719

- Schutz bei intensiver Fußgängerfrequenz
- Keine Beschädigung des Untergrunds
- Ein Komplettsystem, das zu 100% lose verlegbar ist (ohne Klebstoff, ohne Schrauben)

#### DIE VORTEILE

**VERLÄNGERT DIE LEBENSDAUER DER GTI® MAX / GTI® PURE FLIESEN**  
**VERLEGEFERTIGTES KOMPLETT-KIT**

### DIE 100% WASSERDICHTE LÖSUNG

#### GTI® Max Cleantech Fliese



- Quadratische Fliese mit geraden Kanten
- Für die thermische Verschweißung
- 600 x 600 mm

#### DIE VORTEILE

**FÜR EINE WASSERDICHTE OBERFLÄCHE**

### Werkzeuge



Anti-Prellhammer 5951



Hebelschneider 93995 / 93650

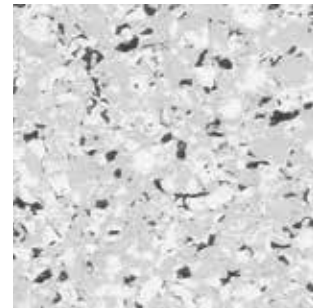
\* Bitte beachten Sie unsere Verlegeanleitung.

# GTI® Max

Concrete emboss / Grain béton  
 Beton Oberflächenprägung



635 x 635 mm  
 25" x 25"



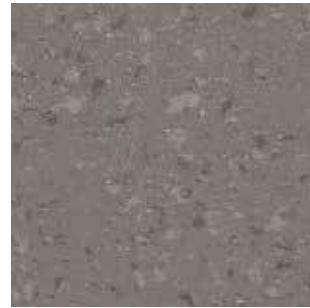
0268 - Ermellino  
 NCS : 2500-N / LRV : 54.6



0259 - Grecale  
 NCS : 5502-Y / LRV : 23.6



0263 - Bora  
 NCS : 4002-Y / LRV : 31.0



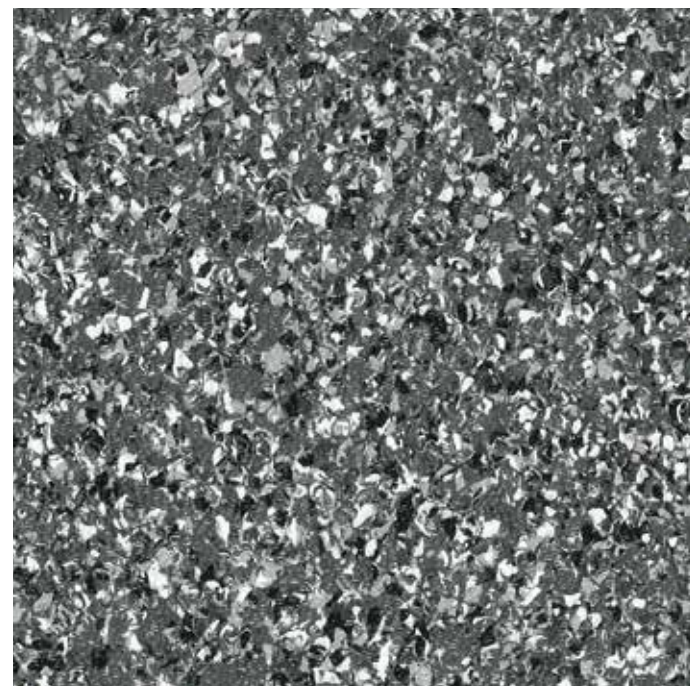
0262 - Libeccio  
 NCS : 6502-Y / LRV : 17.1



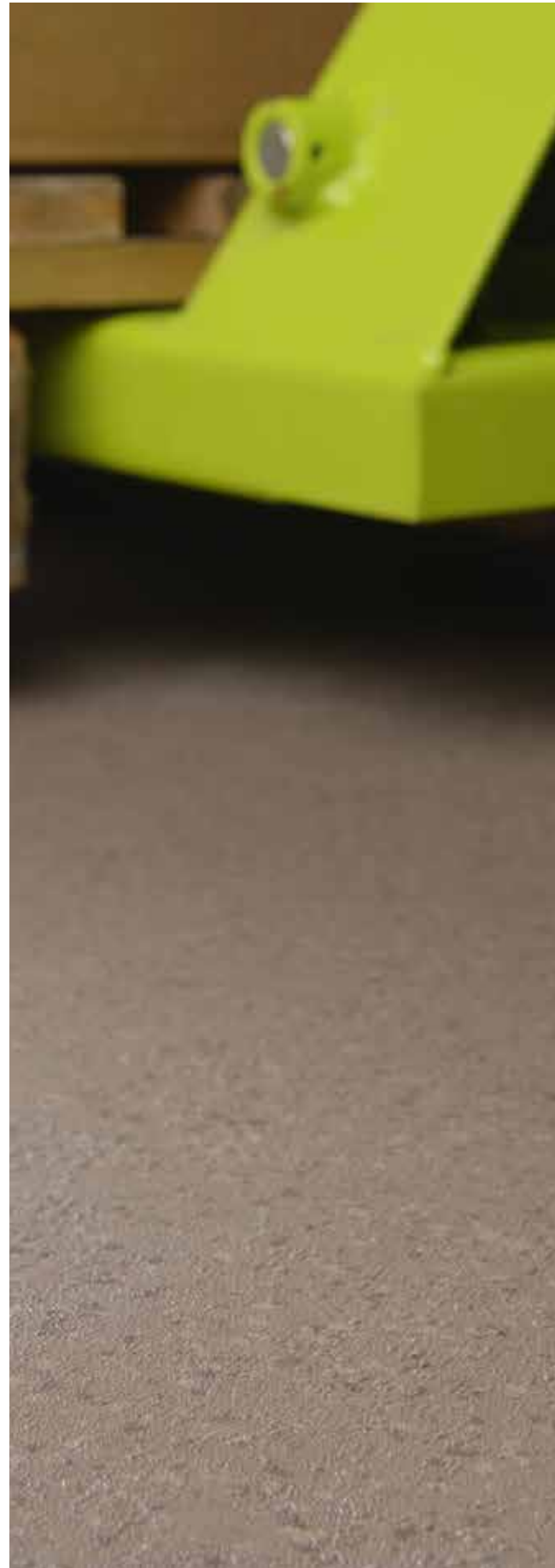
0261 - Scirocco  
 NCS : 6005-Y50R / LRV : 18.6



0260 - Ora  
 NCS : 8502-B / LRV : 7.8



1249 - Tramontana  
 NCS : 7500-N / LRV : 16.1



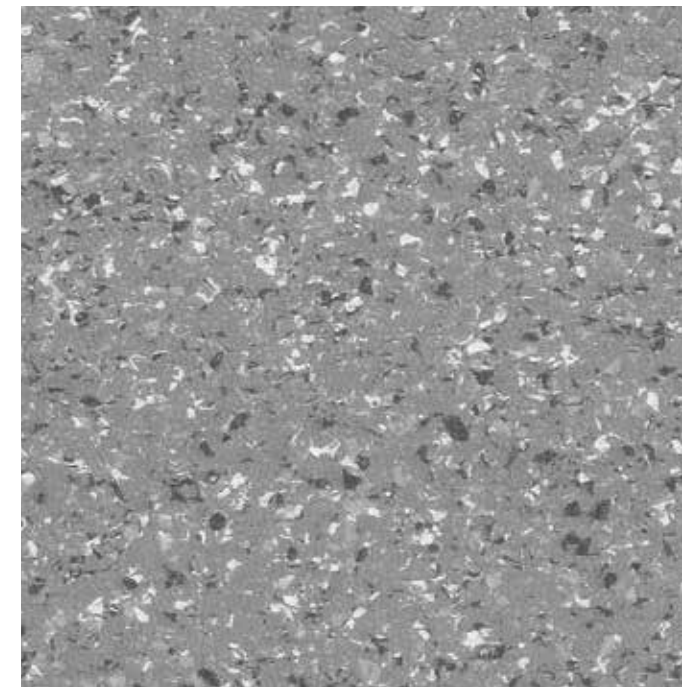
◐ Masking effect +    ● Masking effect ++

# GTI® Max

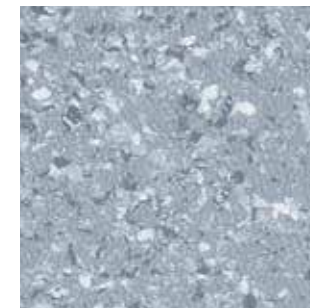
Rice emboss / Grain de riz  
 Reiskorn Oberflächenprägung



635 x 635 mm  
 25" x 25"



0266 - Peler  
 NCS : 6000-N / LRV : 20.3



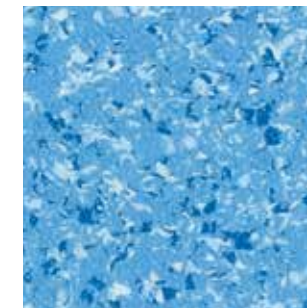
0253 - Aluminium  
 NCS : 3010-R80B / LRV : 36.0



0232 - Red  
 NCS : 2570-Y90R / LRV : 11.2



0234 - Clear Grey  
 NCS : 4502-B / LRV : 30.2



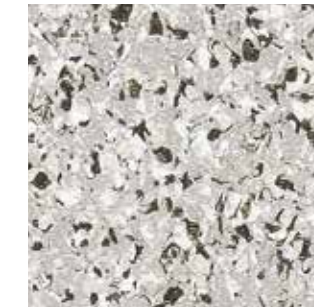
0255 - Saphir  
 NCS : 2050-R90B / LRV : 32.0



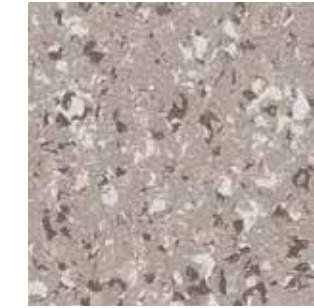
0230 - Blue  
 NCS : 4050-R90B / LRV : 14.8



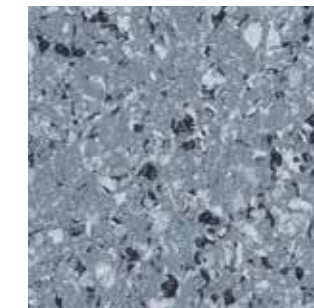
0235 - Dark Grey  
 NCS : 6502-B / LRV : 15.8



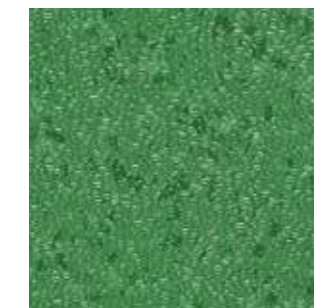
0265 - Maestrale  
 NCS : 2502-Y / LRV : 47.1



0267 - Levante  
 NCS : 4005-Y80R / LRV : 33.6



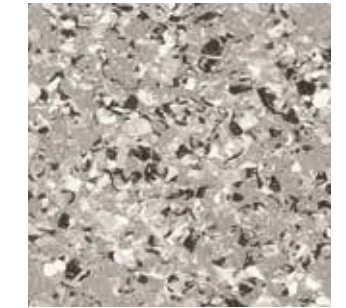
0252 - Titanium  
 NCS : 5010-R90B / LRV : 20.2



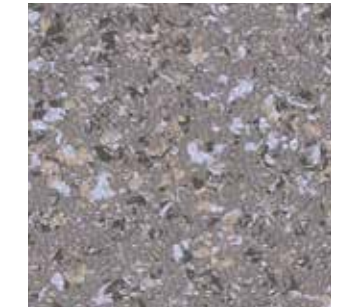
0233 - Green  
 NCS : 4040-G20Y / LRV : 16.9



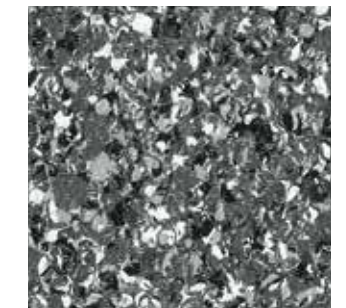
0236 - Black  
 NCS : 9000-N / LRV : 5.2



0264 - Ponente  
 NCS : 4502-R / LRV : 37.4



0247 - Magma  
 NCS : 5005-R20B / LRV : 16.4



0249 - Carbon  
 NCS : 7500-N / LRV : 16.1



0231 - Yellow  
 NCS : 1060-Y20R / LRV : 49.9

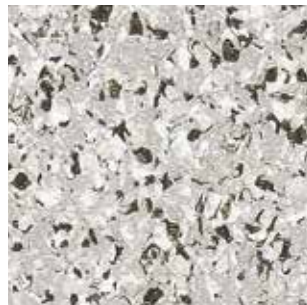
◐ Masking effect +    ● Masking effect ++

# GTI® Max

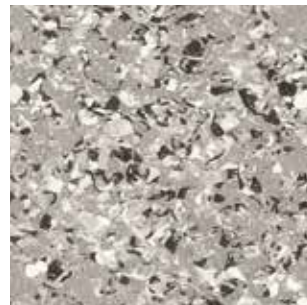
Soft\* emboss / Grain Soft\*  
Soft\* Oberflächenprägung



635 × 635 mm  
25" × 25"



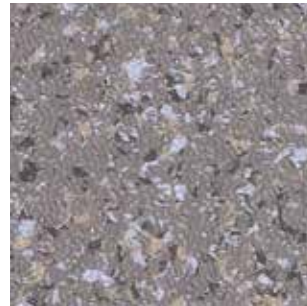
2265 - Merapi\*  
NCS : 2502-Y / LRV : 47.1



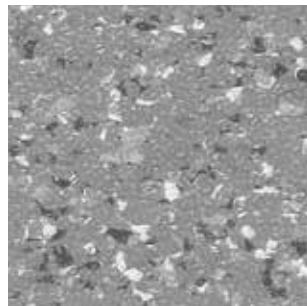
2264 - Piton  
NCS : 4502-R / LRV : 37.4



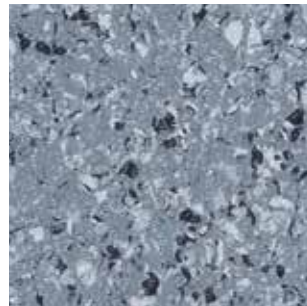
2267 - Fuji\*  
NCS : 4005-Y80R / LRV : 33.6



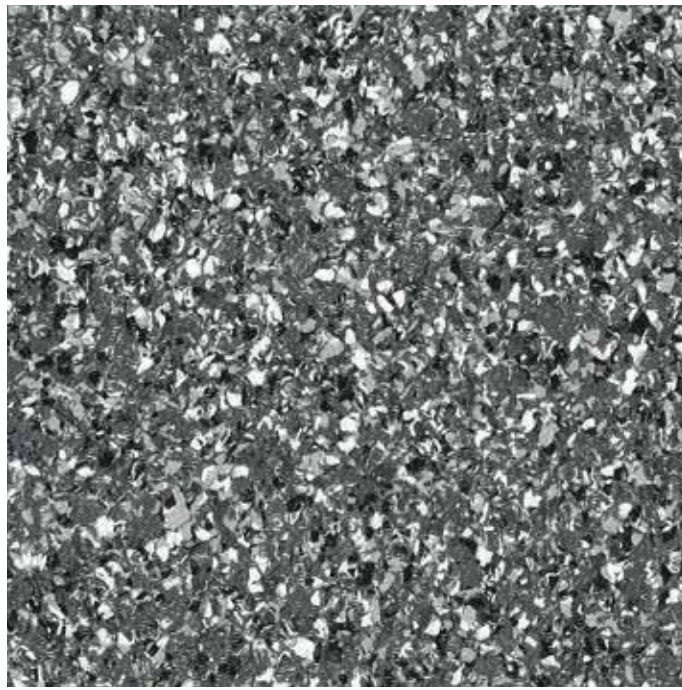
2247 - Vulcano\*  
NCS : 5005-R20B / LRV : 16.4



2266 - Vesuvio  
NCS : 6000-N / LRV : 20.3



2252 - Teide\*  
NCS : 5010-R90B / LRV : 20.2



2249 - Stromboli  
NCS : 7500-N / LRV : 16.1

◐ Masking effect +    ● Masking effect ++

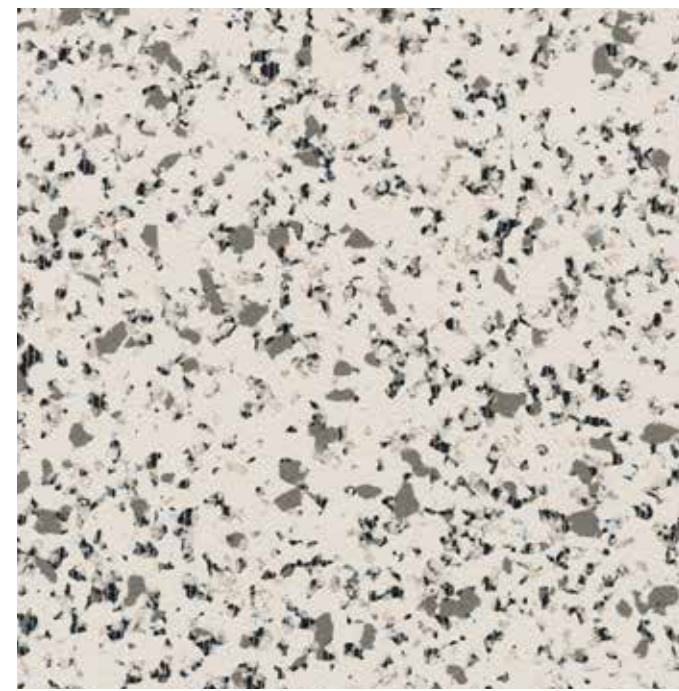
\*On order / Sur commande  
\*Auf Nachfrage

# GTI® Pure

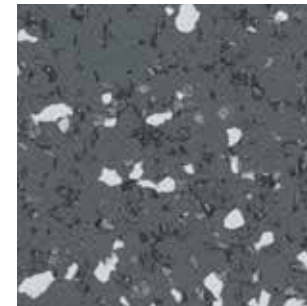
Soft\* emboss / Grain Soft\*  
Soft\* Oberflächenprägung



635 × 635 mm  
25" × 25"



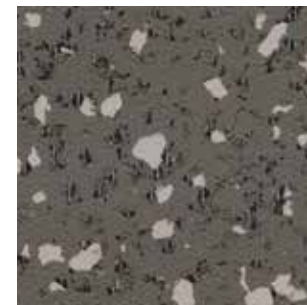
2743 Central Park  
NCS : 2005-Y30R / LRV : 52.3



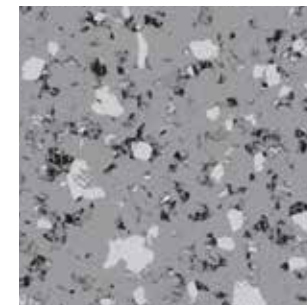
2741 Brooklyn  
NCS : 7502-B / LRV : 14.9



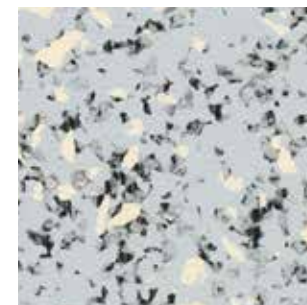
2744 Queens Soft  
NCS : 4005-Y50R / LRV : 29.4



2742 Times Square  
NCS : 7005-Y50R / LRV : 14.9



2740 Harlem Soft  
NCS : 4500-N / LRV : 30.0



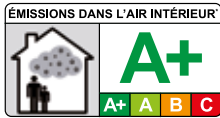
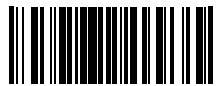
2745 Plaza  
NCS : 2002-B / LRV : 53.8

\* On order (MOQ = 500m<sup>2</sup>) / \* Sur commande (MOQ = 500 m<sup>2</sup>) /  
\* Auf Nachfrage (Mindestbestellmenge = 500m<sup>2</sup>)

◐ Masking effect +    ● Masking effect ++



\*On order / Sur commande  
\*Auf Nachfrage



\* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

	GTI® Max	GTI® Pure
Concrete emboss	Rice emboss / Soft Emboss	Soft emboss

Description / Beschreibung / Beschrijving / Description / Descripción / Descrição / Descrizione / Beskrivning / Beskrivelse			
Total Thickness / Gesamtdicke / Totale dikte / Épaisseur totale / Espesor total / Espessura total / Spessore totale / Total tjocklek / Total tykkelse	EN ISO 24346 [EN 428] mm ASTM F386-02	6 1/4"	6 1/4"
Thickness of the wearlayer / Dicke der Nutzschicht / Dikte van de slijtlaag / Épaisseur couche d'usure / Espesor capa de uso / Espessura camada de desgaste / Spessore strato di usura / Sliitskikt tjocklek / Tykkelse sliitesjikt	EN ISO 24340 [EN 429] mm	2 (0.08")	1 (0.08")
Weight / Flächengewicht / Gewicht / Poids / Peso / Peso / Vikt / Vekt	EN ISO 23997 [EN 430] g/m <sup>2</sup>	9365 (1.92 lb/st <sup>2</sup> )	8930 (1.92 lb/st <sup>2</sup> )
Size / Format / Afmetingen / Format / Dimensiones / Dimensões / Dimensione / Storlek / Størrelse	EN ISO 24342 [EN 427] mm	635 × 635 (25"x25") Connect / 600 × 600 (23.6"×23.6") Cleantech <sup>(1)</sup> (without dovetail)	635 × 635 (25"x25") Connect

Classification / Klassifikation / Classificatie / Classification / Clasificaciones / Classificações / Classificazioni / Klassificering / Klassifisering			
Norm/Product Specification / Produktnorm / Technische eigenschappen / Norme/Spécification produit / Normas / Normas / Norma prodotto / Norm / Produktspezifikation / Norm	-	-	EN ISO 10582 [EN 649]
European Classification / Europäische Klassifizierung / Europese classificatie / Classement européen / Classificaciã europeană / Classificação Europeia / Europea / Europaklass / Europaklasse	EN ISO 10874 [EN 685] class	34-43	34-43
Classement UPEC	EN 189	U4P4S E2C2	-
Avis Technique	-	n° AT	12/14-1673
Fire Rating / Brandverhalten / Brand classificatie / Classement Feu / Fuego / Fogo / Reazione al fuoco / Brandklassificering / Brandklassifisering	EN 13501-1 ASTM E648	class -	Bfl-s1 Class 1
Static Electrical Propensity / Begehaufadung / Elektrische eigenschappen / Potentiel de charge / Comportamento electrostático / Comportamento electrostático / Resistenza elettrica / Elektrisk oppladning / Elektrostatisk oppladning	EN 1815	k V	< 2 < 2
Slip Resistance Wet / Rutschhemmung / Anti-slip / Glissance humide / Deslizamiento húmedo / Escorregamento húmido / Scivolosità umida / Friktion / Friksjon, våt	DIN 51130/ BGR 181	class	R10 R10
Pendel Test / Glissance – test du pendule	EN 16165	-	+36 PTV <sup>(2)</sup> -

Performances / Technische Eigenschaften / Testresultaat / Performance / Cualidades Técnicas / Performances / Caratteristiche Tecniche / Testvärden / Testverdiir			
Wear Resistance / Verschleißverhalten / Slijtvastheid / Résistance à l'usure / Abrasión / Abrasão / Resistenza all'abrasione / Sliitagemotstånd / Sliitestykke	EN 660.2	mm <sup>3</sup>	≤ 2 ≤ 2
Wear Group / Verschleißgruppe / Groep slijtvastheid / Groupe d'abrasion / Grupo de abrasión / Grupo de abrasão / Gruppo di abrasione / Sliitklass / Sliitastjegruppe	NF 189	group	T T
Type Binder content / Bindemittelgehalt / Teneur en agent liant / Contenido en ligante / Conteúdo em ligante / Bindemedelsinnehåll / Bindemiddel innhold	EN ISO 10582	type	I I
Dimensional Stability / Maßstabilität / Maatvastheid / Stabilité dimensionnelle / Estabilidad dimensional / Estabilidade dimensional / Stabilità dimensionale / Dimensionsstabilitet / Dimensjonsstabilitet	EN ISO 23999 [EN 434] %		≤ 0.15 ≤ 0.15
Residual Indentation / Resteindruck / Indrukbelasting / Poinçonnement statique rémanent / Punzonamiento / Punçoamento / Impronta / Intrycksbeständighet / Intrykksfasthet	EN ISO 24343-1 [EN 433]	mm	≤ 0.10 ≤ 0.10
Castor chair test / Stuhlrollenbeanspruchung / Rolweerstand bureaustoelen / Essai de la chaise à roulettes / Determinación del efecto de una silla con ruedas / Resistência a cadeiras de rodas / Resistenza al passaggio di sed / Tålighet mot rullande stolshjul / Rullende stolhjul (Type W)	ISO 4918 [EN 425]	-	OK OK
Static Load (250 psi)	ASTM F970	≤ -0.005"	-0.001" (0.25mm) Meets Requirements
Rolling Loads	ASTM F2753	500 cycles at 100 lbs	0.000" Excellent, no change
Dureté Shore D / Shore-Härte D	EN ISO 868	HD	≥ 55 ≥ 50
Ripage R2	CAHIER CSTB 3562	N/mm <sup>2</sup>	≥ 30 < 30
Thermal Conductivity / Wärmeleitfähigkeit / Thermische weerstand / Conductivité thermique / Conductividad térmica / Contutividade térmica / Resistenza termica / Värmeledningsmotstånd / Varmemotstånd	EN ISO 10456 [EN12524]	W(m.k)	0,25 0,25
Colour Fastness / Lichtechtheit / Lichtechtheid / Solidité lumière / Resistencia a la luz / Estabilidade das cores / Solidità alla luce / Färgbeständighet / Fargebestandighet	EN ISO 105-B02	degree	≥ 6 ≥ 6
Surface Treatment / Oberflächenvergütung / Oppervlakbehandling / Traitement de surface / Tratamiento de superficie / Tratamento de superficie / Ytbehandling / Overflatebehandling	-	-	PUR+ PUR+
Chemical Products Resistance / Verhalten gegenüber Chemikalien / Chemische bestandigheid / Résistance aux produits chimiques / Resistencia a los productos químicos / Resistência aos produtos químicos / Resistenza ai prodotti chimici / Kemikaliebestandighet / Kjemikaliebestandighet	EN ISO 26987 [EN 423]	-	OK / Beständig gegenüber nicht färbenden alkoholhaltigen Handdesinfektionsmitteln, Haushaltschemikalien und verdünnten Säuren und Laugen bei kurzzeitiger Einwirkung

Environment/Indoor Air Quality / Umwelt/Raumluftqualität / Environnement/Qualite de l'air Interieur / Medio Ambiente/Calidad Interior del aire Interior / Meio Ambiente/Qualidade Do Ar Interior / Innomhusluft / Emisjoner			
TVOC after 28 days / TVOC (28 Tage) / TVOC (28 dagen) / TVOC après 28 jours / TVOC (28 dias) / TVOC (28 dias) / TVOC (28 giorni) / TVOC (28 dagar) / TVOC (28 dager)	ISO 16000-6	µg/m <sup>3</sup>	< 100 < 100
Certification / Zertifikat / Certification / Certificado / Certificação / Certifikat / Sertifisering	-	-	Floorscore® Floorscore®

CE Marking / CE Kennzeichnung / Eg_conformiteitsmerk / Marquage CE / Marca De Conformidad CE / Marca De Conformidade CE / Marcatura CE Di Conformita / CE-Märkning / CE Marking			
EN 14041	-		   

(1) Available upon request / Auf Anfrage / Disponible sur demande  
(2) +36 PTV only for 7 references / +36 PTV - Konformität nur für die folgenden Referenzen: / +36 PTV uniquement pour 7 références : Ermellino - Ora - Bora - Libeccio - Grecale - Scirocco - Tramontana

**IMPORTANT:** The information contained in this document is valid from 01/05/2023 and is subject to change at any time without notice. In the context of constantly changing technology, our customers are responsible, prior to any use, for checking with us that this document is the version in force.

**IMPORTANT:** Les informations contenues dans ce document sont valables à compter du : 01/05/2023 et susceptibles d'être modifiées à tout moment et sans préavis. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que le présent document est bien celui en vigueur.

**WICHTIG:** Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen sind gültig ab 01/05/2023 und können jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Im Rahmen der sich ständig verändernden Technologie sind daher unsere Kunden dafür verantwortlich, vor jedem Gebrauch mit Gerflor zu prüfen, ob dieses Dokument die geltende Version ist.

## We care / We act Our Commitments for a Sustainable future

 <b>CARBON FOOTPRINT*</b> -20 % kg CO <sub>2</sub> equivalent/m <sup>2</sup> between 2020 and 2025	 <b>BIOSOURCED CONTENT***</b> 10 % by 2025	 <b>RECYCLED CONTENT</b> 30 % by 2025	 <b>ADHESIVE FREE**</b> 35 % by 2025	 <b>ANNUAL VOLUME RECYCLED</b> 60 000 t by 2025
---	---	--	---	--



\* Scopes 1 and 2 defined in the GHG protocol \*\*\* % of activity with biosourced materials \*\* % of activity - adhesive free solution