

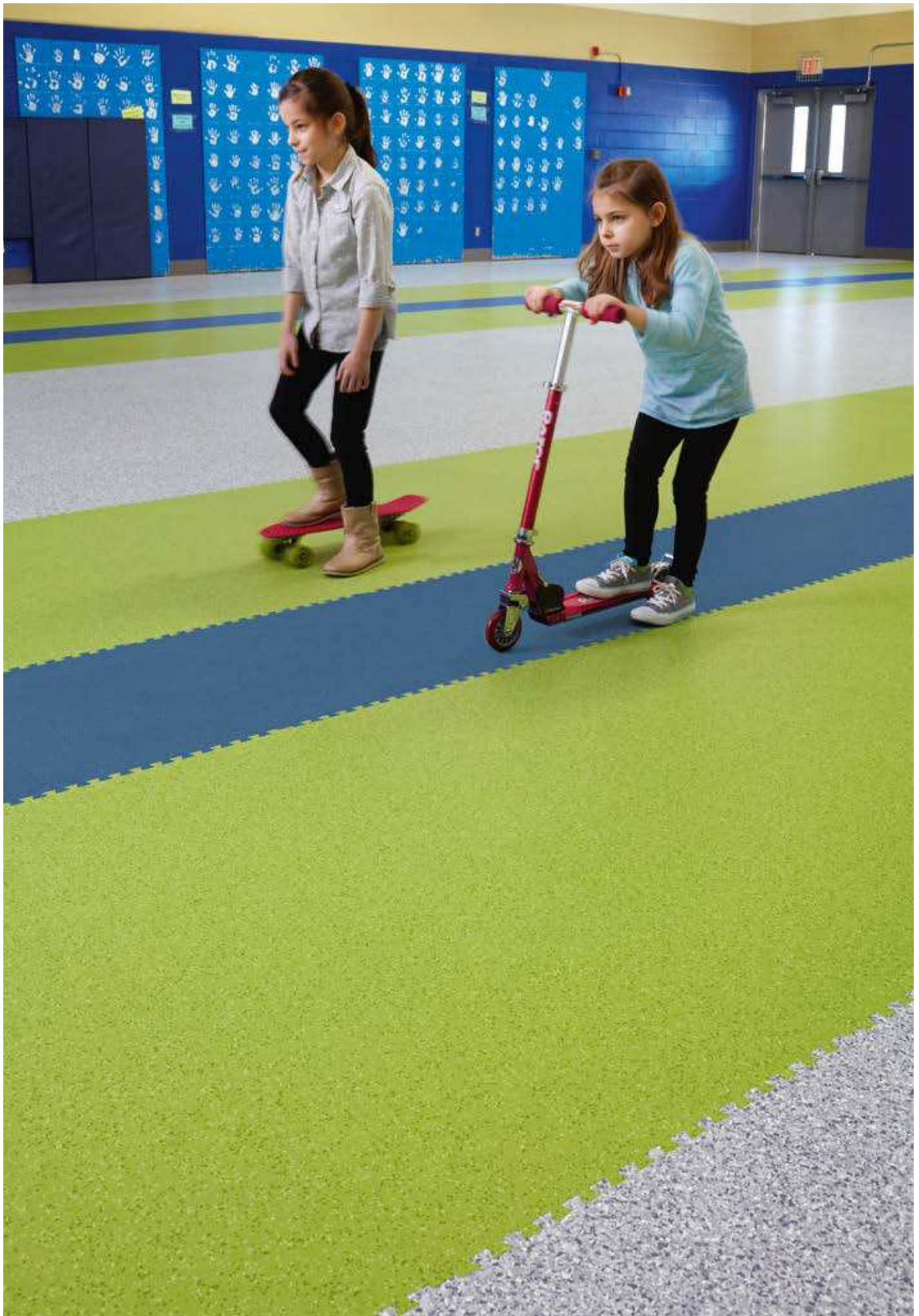
ATTRACTION®

THE PREMIUM SOLUTION FOR RENOVATION

gerflor.com



Gerflor®
theflooringroup



ATTRACTION®

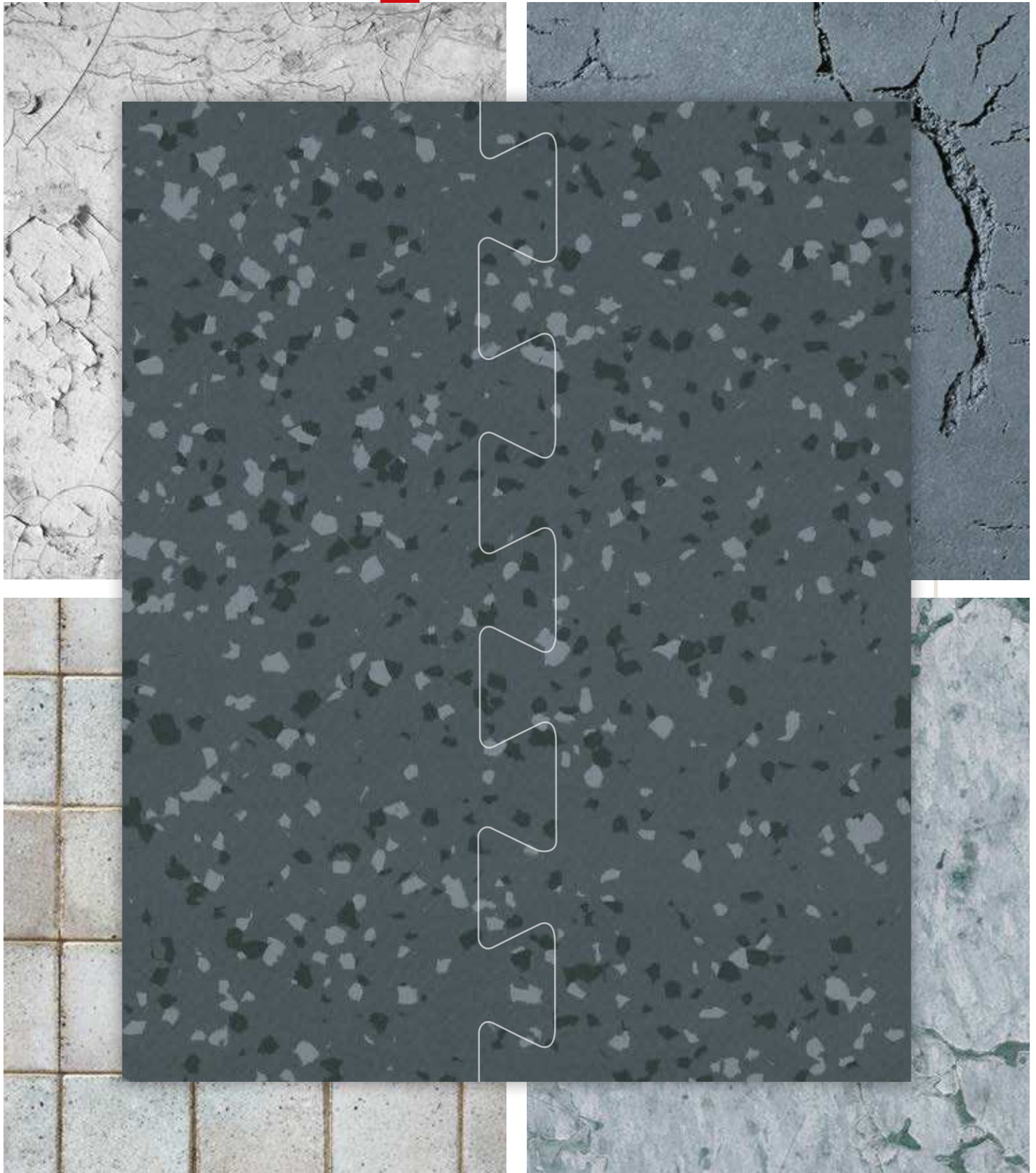
RENOVATION SOLUTION
SOLUTION DE RÉNOVATION
RENOVIERUNGSLÖSUNG

VCT - ASBESTOS TILES / *AMIANTE* /
ALTUNTERGRÜNDE



EPOXY / *RÉSINE* /
EPOXIDHARZ

SUPER STRONG
& NO WELDING



CERAMIC TILE / *CARRELAGE* /
KERAMISCHE FLIESEN

VINYL FLOORING / *SOL COMPACT*
VINYL / KOMPAKTER VINYL-BODENBELAG

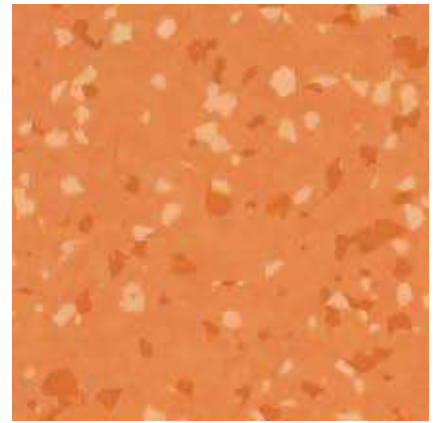
ATTRACTION®



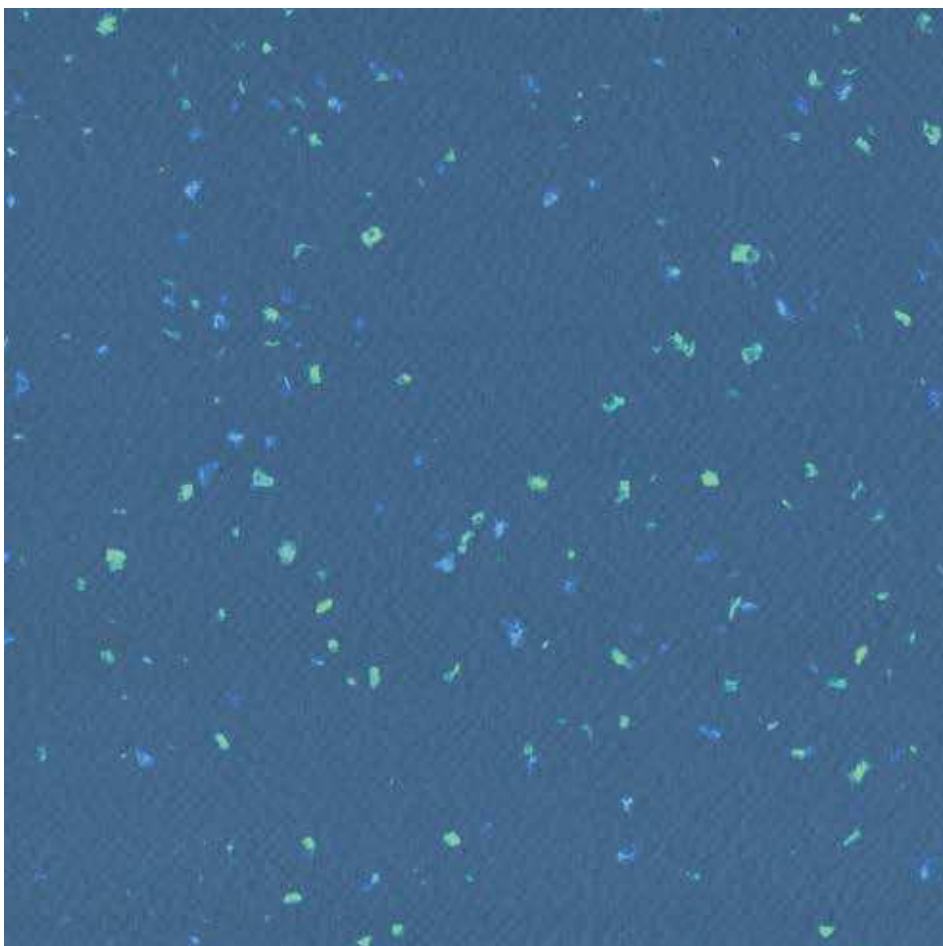
635 x 635 mm
25'' x 25''



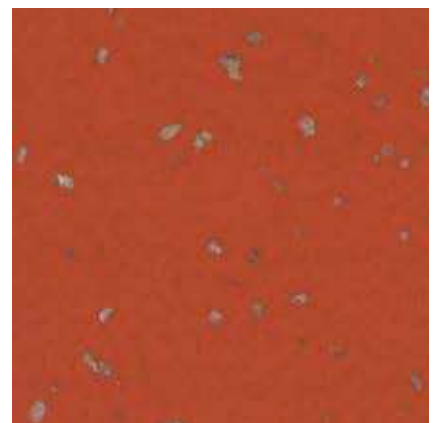
8577 - Amazonas



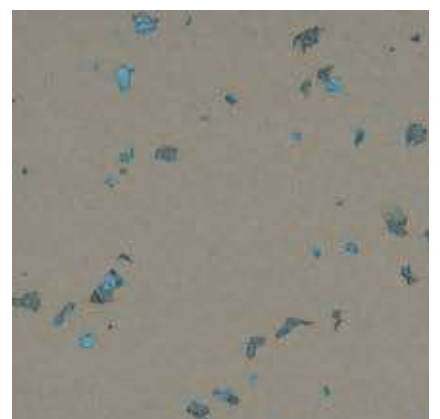
8157 - Goias



4476 - Wattaru

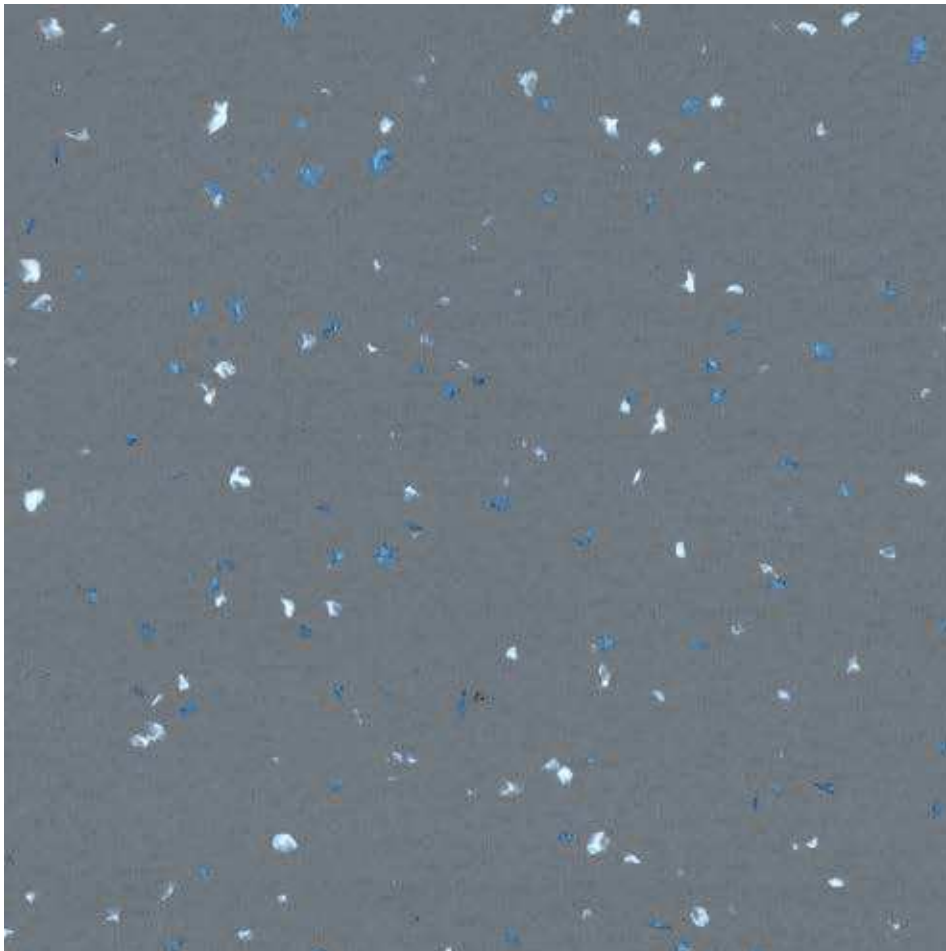


4146 - Moheli

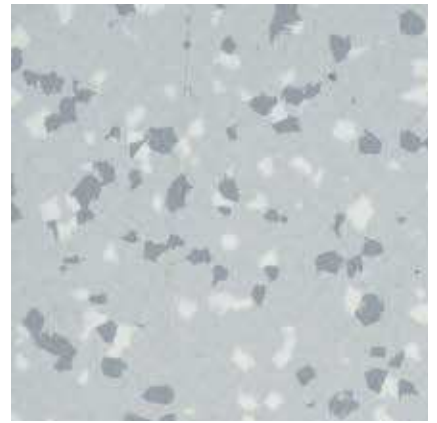


8053 - Anambas

ATTRACTION®



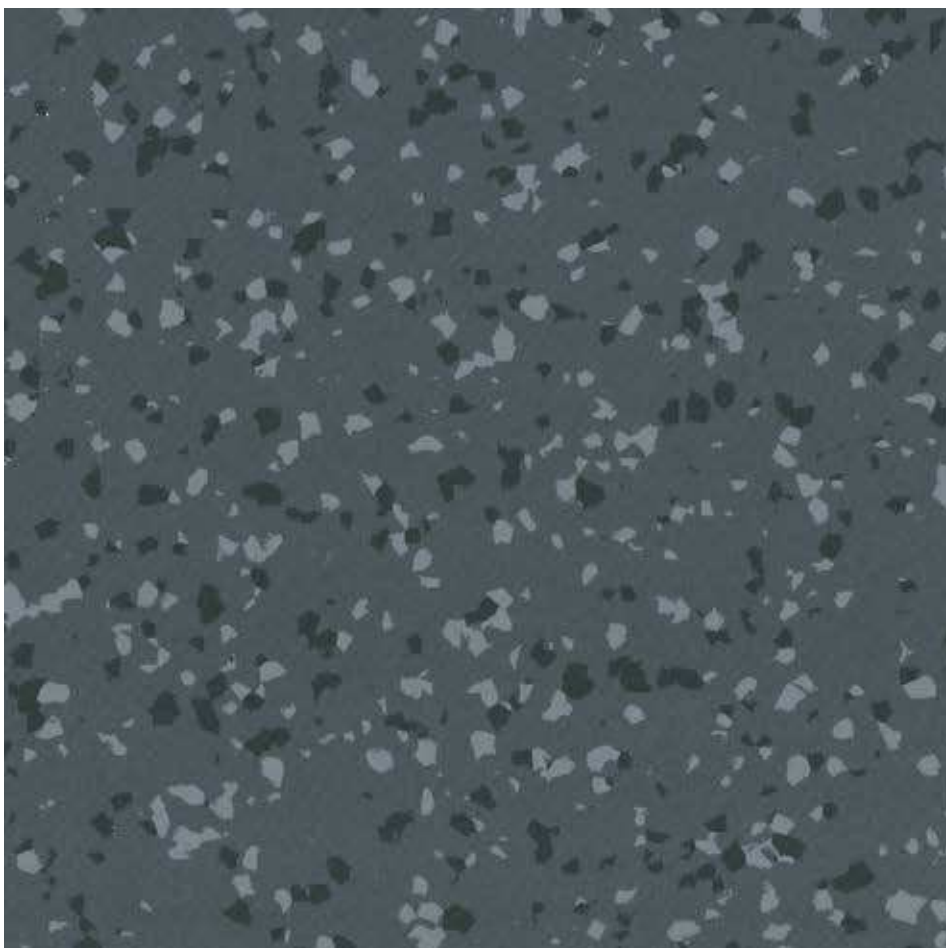
4004 - Pago



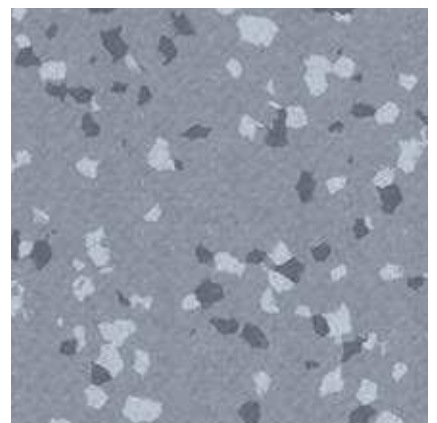
8736 - Recife



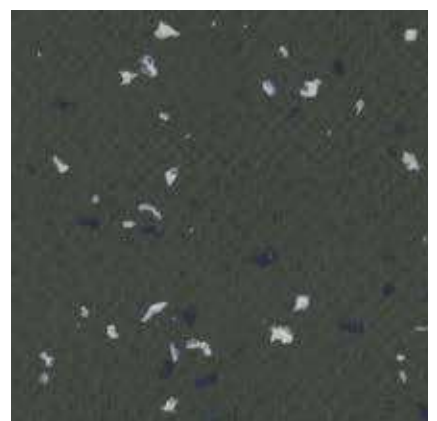
4003 - Tao



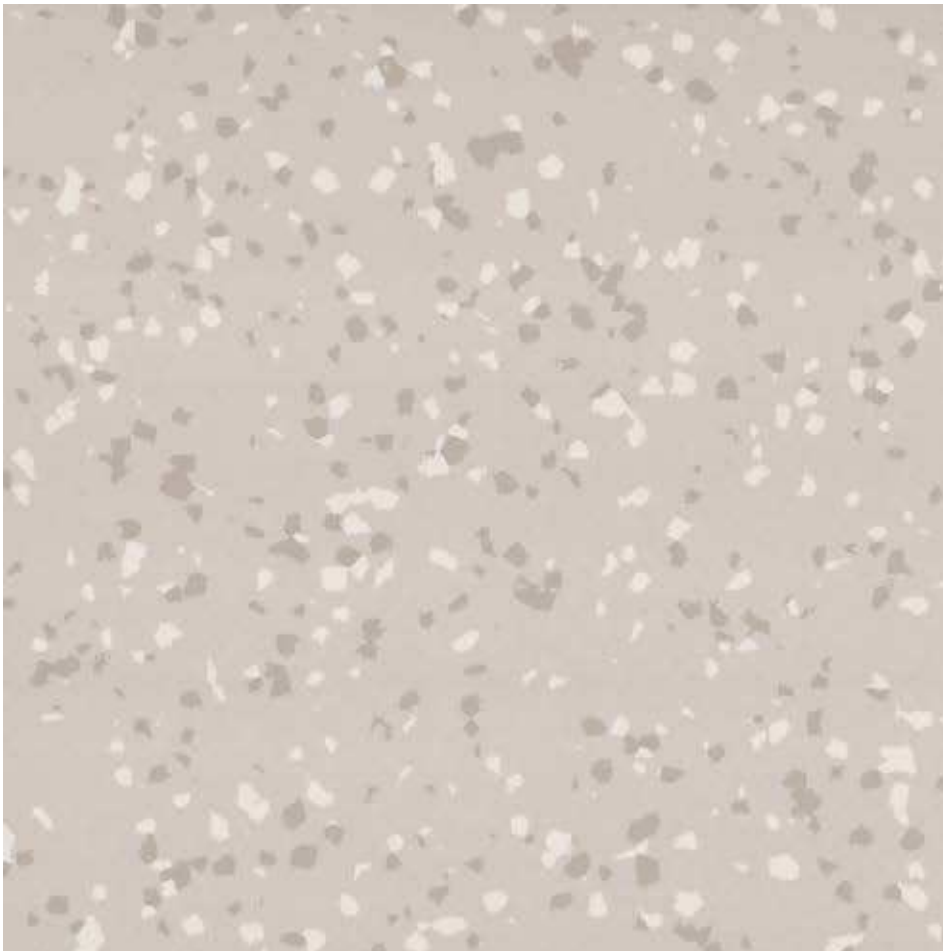
3707 - Paraiba



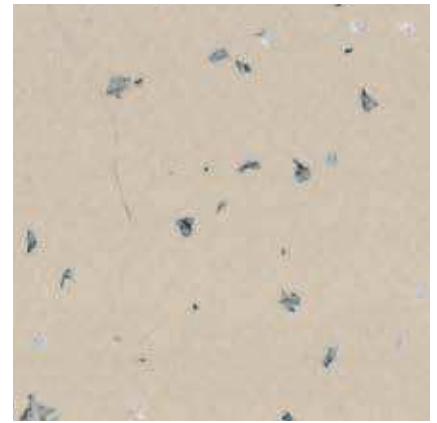
3709 - Ceara



8837 - Sango



4342 - Juara



4343 - Tokelau



8386 - Boa Vista



4351 - Greige

Ce décor exclusif à base de particules minérales naturelles peut entraîner des écarts de brillance au sein d'une dalle.

This exclusive wearlayer is made of natural mineral particles that create a variable shimmering effect from super mat to shimmering.

Dieses exklusive Design, das mit natürlichen Mineralpartikeln hergestellt wird, kann zu Glanzvariationen innerhalb einer Fliese führen.







* 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)

ATTRACTION®

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] ASTM F386-02	mm inch	5 0.197
Thickness of the wearlayer / Dicke der Nuttschicht / Dikte van de slijtlaag / Épaisseur couche d'usure / Espesor capa de uso / Espessura camada de desgaste / Spessore strato di usura / Slitskiikt tjocklek / Tykkelse slitesjikt	EN ISO 24340 [EN 429] ASTM F410-02	mm ml	1 40
Weight / Flächengewicht / Gewicht / Poids / Peso / Peso / Vikt / Vekt	EN ISO 23997 [EN 430]	g/m²	7460
Size / Format / Afmetingen / Format / Dimensiones / Dimensões / Dimensioe / Storlek / Størrelse	EN ISO 24342 [EN 427] ASTM F536	mm inch	635 x 635 Connect / 600 x 600 Cleantech ^{®2} (without dovetail) 25"x25" / 23.6"x23.6"

CLASSIFICATION / KLASSIFIKATION / CLASSIFICATIE / CLASSIFICATION / CLASIFICACIONES / CLASSIFICAÇÕES / CLASSIFICAZIONI / KLASSIFICERING / KLASSIFISERING

Norm/Product Specification / Produktnorm / Technische eigenschappen / Norme/Spécification produit / Normas / Normas / Norma prodotto / Norm/Produktspecification / Norm	-	-	EN ISO 10582 [EN 649]
European Classification / Europäische Klassifizierung / Europese classificatie / Classement européen / Clasificaciã europeană / Classificação Europeia / Europea / Europaklass / Europaklasse	EN ISO 10874 [EN 685] ASTM F1700-04	class -	34-43 Class III Type B
Classement UPEC	EN 189	-	U4P4 E2C2
Avis Technique	-	n° AT	12/16-1745
Fire Rating / Brandverhalten / Brand classificatie / Classement Feu / Fuego / Fogo / Reazione al fuoco / Brandklassificering / Brannklassifisering	EN 13501-1	class	Bl-s1
Static Electrical Propensity / Begehaufadung / Elektrische eigenschappen / Potentiel de charge / Comportamiento electrostático / Comportamento electrostático / Resistenza elettrica / Elektrisk oppladning / Elektrostatisk oppladning	EN 1815	k V	< 2
Slip Resistance Wet / Rutschhemmung / Anti-slip / Glissance humide / Deslizamiento húmedo / Escorregamento húmido / Scivolosità umida (1) / Friktion / Friksjon, våt	DIN 51130 / BGR 181	class	R10

PERFORMANCES / TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN / TESTRESULTAAT / PERFORMANCE / CUALIDADES TÉCNICAS / PERFORMANCES / CARATTERISTICHE TECNICHE / TESTVÄRDEN / TESTVERDIER

Wear Resistance / Verschleißverhalten / Slijtvastheid / Résistance à l'usure / Abrasión / Abrasão / Resistenza all'abrasione / Slitagetotstånd / Slitesstyrke	EN 660.2	mm³	≤ 2
Wear Group / Verschleißgruppe / Groep slijtvasheid / Groupe d'abrasion / Grupo de abrasión / Grupo de abrasão / Gruppo di abrasione / Slitklass / Slitasjegruppe	NF 189	group	T
Type Binder content / Bindemittelgehalt / Teneur en agent liant / Contenido en ligante / Conteúdo em ligante / Bindemedelsinnehåll / Bindemiddel innhold	EN ISO 10582	type	I
Dimensional Stability / Maßstabilität / Maatvastheid / Stabilité dimensionnelle / Estabilidad dimensional / Estabilidade dimensional / Stabilità dimensionale / Dimensjonsstabilitet / Dimensjonsstabilitet	EN ISO 23999 [EN 434]	%	≤ 0.25
Residual Indentation / Resteindruck / Indrukbelasting / Poinçonnement statique rémanent / Punzonamiento / Punçamento / Imprinta / Intrycksbeständighet / Intrykksfasthet	EN ISO 24343-1 [EN 433]	mm	≤ 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
Static Load (250 psi)	ASTM F970	≤ -0.005"	-0.001" (0.25mm) Meets Requirements
Thermal Conductivity / Wärmeleitfähigkeit / Thermische weerstand / Conductivité thermique / Conductividad térmica / Contutividade térmica / Resistenza termica / Värmeledningsmotstånd / Varmemotstand	EN ISO 10456 [EN12524]	W(m.k)	0,25
Colour Fastness / Lichtechtheit / Lichtechtheid / Solidité lumière / Resistencia a la luz / Estabilidade das cores / Solidità alla luce / Färgbeständighet / Fargebestandighet	EN 20 105 - B02	degree	> 6
Surface Treatment / Oberflächenvergütung / Oppervlaktebehandling / Traitement de surface / Tratamiento de superficie / Tratamento de superficie / Ytbehandling / Overflatebehandling	-	-	Protectol® 2
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 / INNHOMSLUFT / EMISJONER

TVOC after 28 days / TVOC (28 Tage) / TVOC (28 dagen) / TVOC après 28 jours / TVOC (28 dias) / TVOC (28 días) / TVOC (28 giorni) / TVOC (28 dagar) / TVOC (28 dager)	ISO 16000-6	µg/m³	< 10
Certification / Zertifikat / Certification / Certificado / Certificação / Certifikat / Sertifisering	-	-	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

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

(1) Ramp test with oil / Schiefe Ebene / Plan incliné avec huile
(2) Available upon request / Auf Anfrage / Disponible sur demande

IMPORTANT: The information contained in this document is valid from 01/05/2017 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 : 01/05/2017 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 01/05/2017 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.

Be connected!

www.gerflor.com

#Gerflor

ATTRACTION®: LESS SPEAKING, MORE ACTIONS

COMPOSITION
100% REACH

INSTALLATION
Adhesive free installation

INDOOR AIR QUALITY
TVOC emissions 100 times better than norms requirements (TVOC <10 µg/m³ after 28 days)

RECYCLED CONTENT
80%

RECYCLABILITY
100% recyclable product

LCA
Eco-designed according to a product specific Life Cycle Analysis