



80%

Biosourcé,
Minéral &
Recyclé

Taralay Premium

L'incomparable

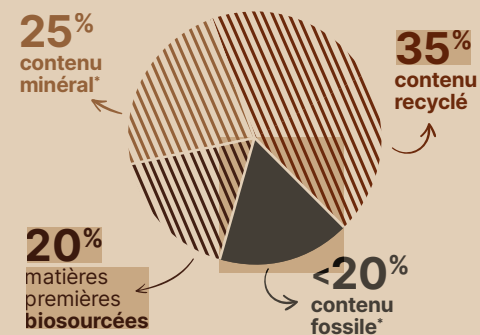
Gerflor[®]

Taralay Premium

Premium en éco-conception

80%

Biosourcé, Minéral & Recyclé



Taralay Premium intègre 20% de résidus végétaux de source responsable. Nous valorisons des déchets de soja mis au rebut par l'industrie de l'alimentation animale.

Résultat : moins de matières fossiles et moins de carbone.

Faible empreinte carbone



Grâce à sa nouvelle formule, Taralay Premium émet 32% de CO₂ en moins que la précédente version.

Un choix idéal pour décarboner vos projets.

100 % recyclable



Tous les sols Gerflor sont éligibles au **programme de collecte et de recyclage Seconde Vie Gerflor**.

* Le vinyle est fabriqué à partir de deux ingrédients principaux : le sel et l'éthylène.



we care / we act

Taralay Premium ZERO

Pour aller encore plus loin

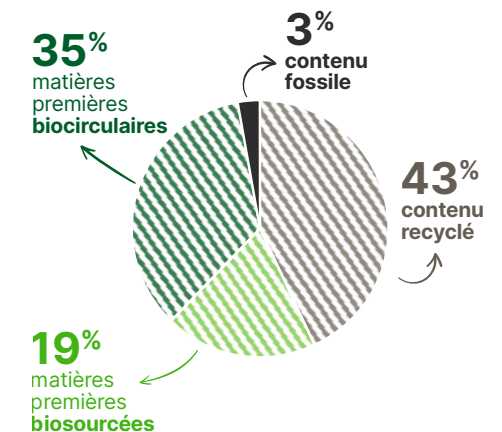
97%

Biosourcé, Biocirculaire & Recyclé

Vers le ZERO carbone

Taralay Premium ZERO a un impact carbone de seulement 6,96 kg eq CO₂/m² (version compact) et 7,70 kg eq CO₂/m² (version acoustic) (Calculs ACV basés sur une durée de vie de 25 ans)

FDES individuelles disponibles (www.inies.fr)



Vers ZERO extraction fossile

Une filière d'approvisionnement plus responsable



Biosourcé

En choisissant Taralay Premium ZERO, vous bénéficiez d'une formulation innovante. L'utilisation d'ingrédients fabriqués à partir de résidus de soja, co-produit de l'alimentation animale, permet de transformer un déchet en une ressource à forte valeur ajoutée. Cela réduit ainsi la dépendance aux matières fossiles.

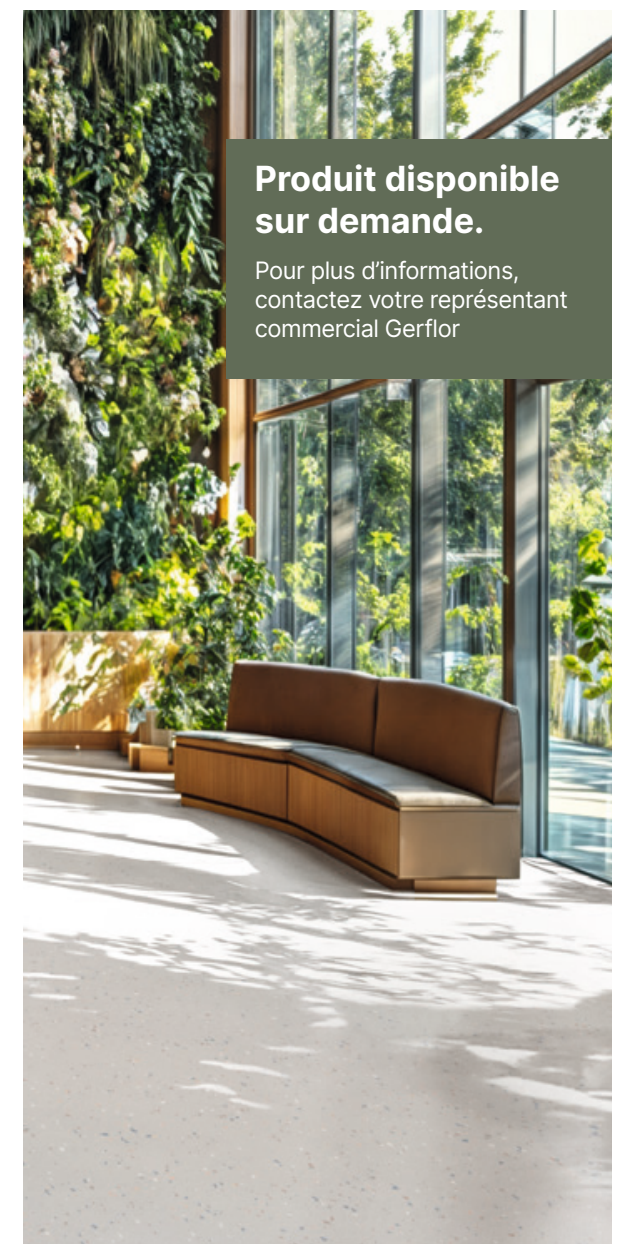


Biocirculaire

Le vinyle est fabriqué à partir de sources renouvelables telles que les huiles de cuisson usagées. Cela réduit la part des matières fossiles et maintient la qualité et les performances du produit.

La traçabilité des matières renouvelables est garantie selon le principe de bilan massique*, via la certification ISCC Plus.

*Le Bilan Massique ou Mass Balance, est une méthode de traçabilité qui permet de suivre l'origine et l'utilisation des matières renouvelables au cours de la production.



Produit disponible sur demande.

Pour plus d'informations, contactez votre représentant commercial Gerflor

8 designs



Brazilia,
un granite revisité à la chromatique vibrante

NEW Neoterra,
inspiration terrazzo et touche de lumière

Metallica,
éclat cristallin et sophistiqué

Poesy,
douceur et délicatesse aux reflets métallisés

Indiana,
faux-uni lumineux, subtilement contrasté

Osmoz,
des couleurs fondues, intemporelles et nuancées

Neopolis,
brut et profond, pour révéler un aspect urbain

NEW Cocoon,
un camaïeu apaisant qui sublime les fibres recyclées

2 nouveautés

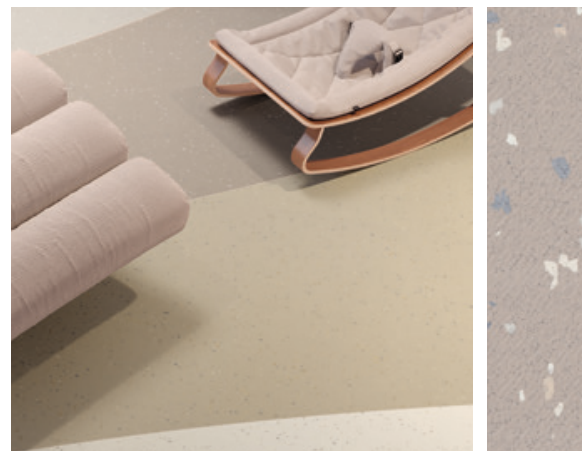
Neoterra

L'intemporel terrazzo qui mêle minéralité et clarté, aux teintes primaires, pour des mix & match infinis !



Cocoon

Des tons délicats et veloutés avec des fibres, pour un rendu apaisant et naturel



Premium en harmonie

Sols, murs & protections murales

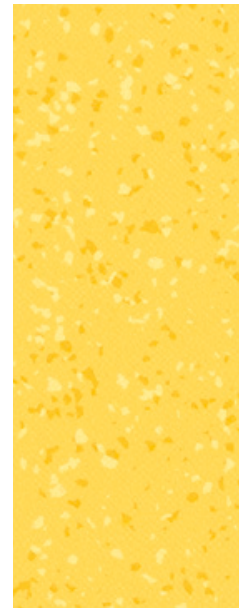




POESY - 2749 Lyrique / METALLICA - 8257 Nyx



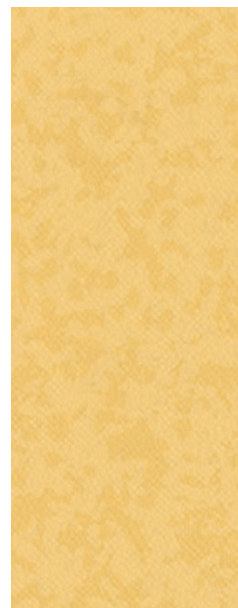
OSMOZ - 4379 Koudou / 4364 Ivory



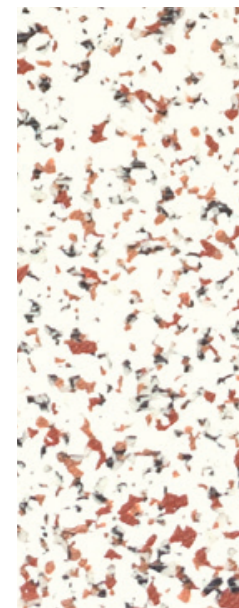
BRAZILIA - 0053 Limeira



INDIANA - 4048 Malabo



OSMOZ - 4384 Barbadine



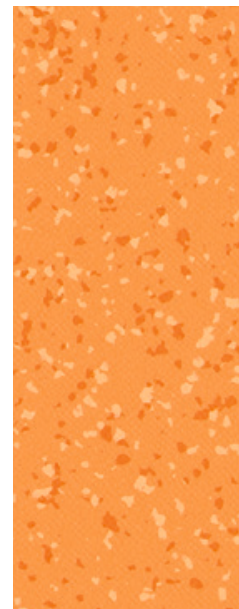
NEOTERRA - 4208 Soraya



POESY - 2151 Sonate



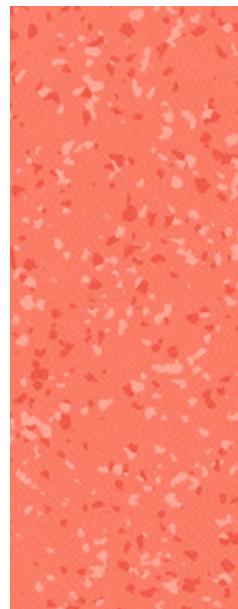
NEOTERRA - 4205 Dorata



BRAZILIA - 0052 Olinda



INDIANA - 4049 Kilmia



BRAZILIA - 0054 Barueri



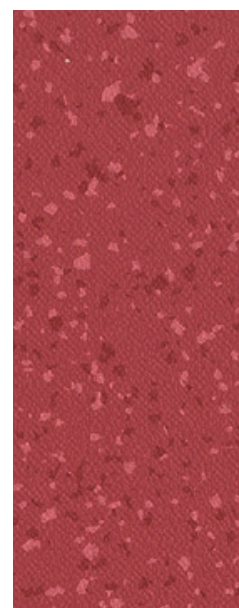
POESY - 2152 Octave



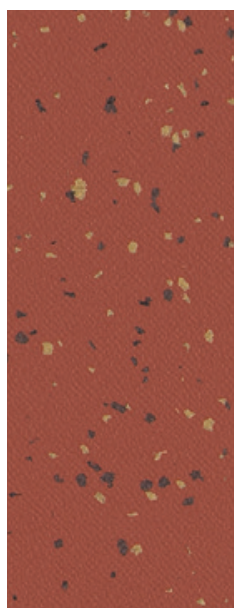
OSMOZ - 4380 Awara



METALLICA - 8257 Nyx



BRAZILIA - 0055 Teresina



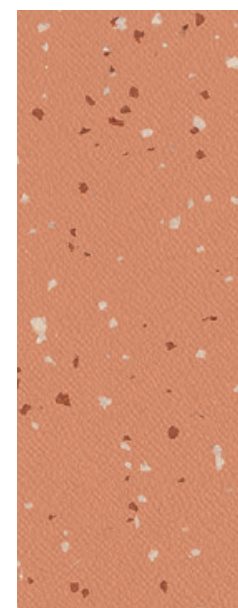
INDIANA - 4051 Maraca



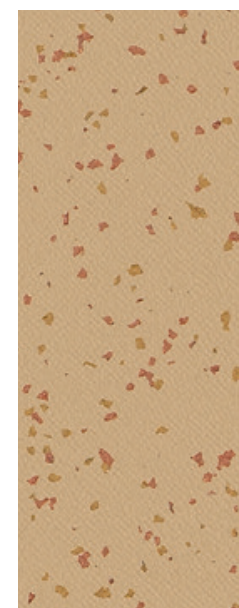
OSMOZ - 4381 Rozelle



METALLICA - 2746 Ymir

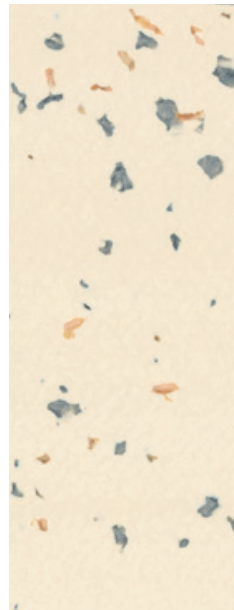


INDIANA - 4050 Comores

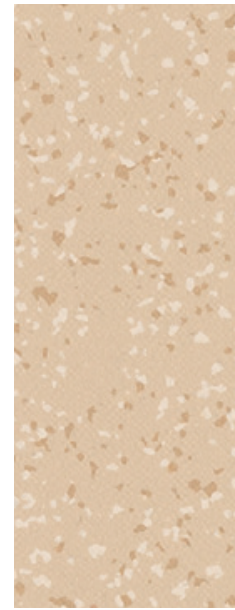


INDIANA - 4052 Calero

Taralay Premium



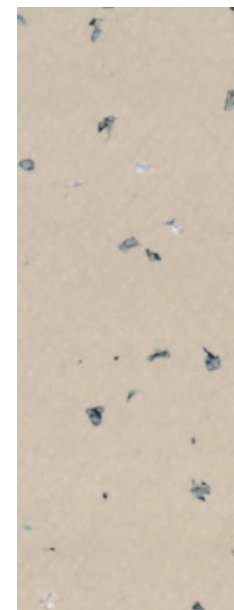
INDIANA - 4009 Tufoa



BRAZILIA - 0051 Alvorada



METALLICA - 0064 Sudri



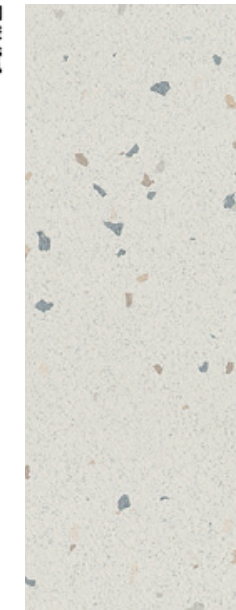
INDIANA - 4343 Tokelau



NEOPOLIS - 2743 Central Park



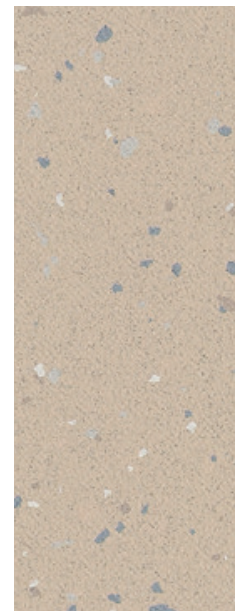
BRAZILIA - 8386 Boa Vista



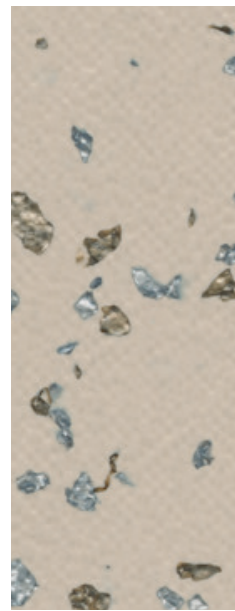
COCOON - 0028 Organza



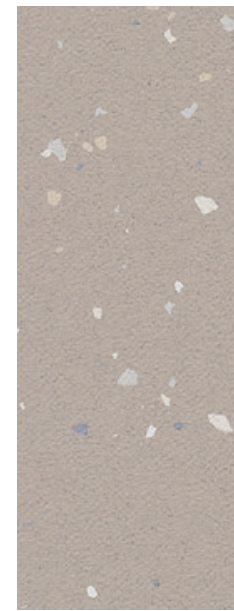
OSMOZ - 4379 Koudou



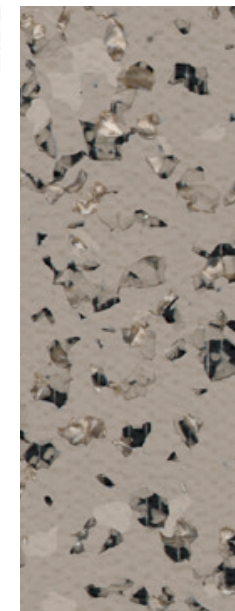
COCOON - 0032 Satin



POESY - 2747 Ballade



COCOON - 0030 Crinolin



NEOPOLIS - 2744 Queens Soft



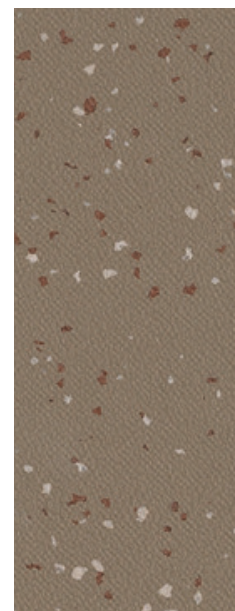
INDIANA - 8150 Bali



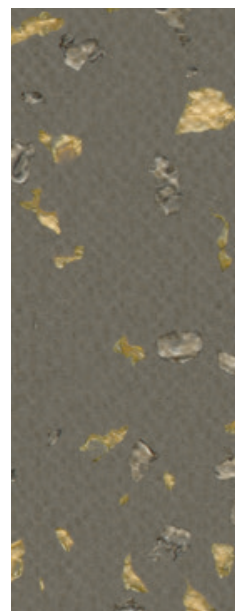
OSMOZ - 4349 Angora



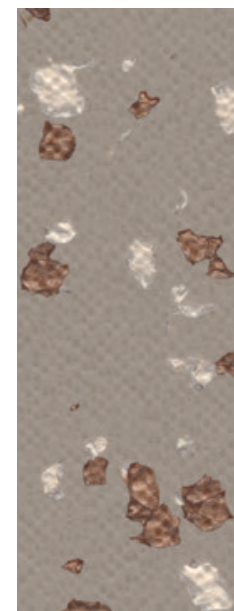
METALLICA - 0063 Narfi



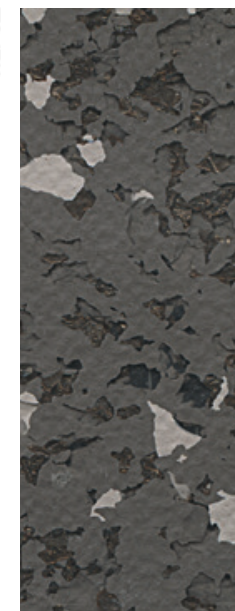
INDIANA - 4053 Diwaran



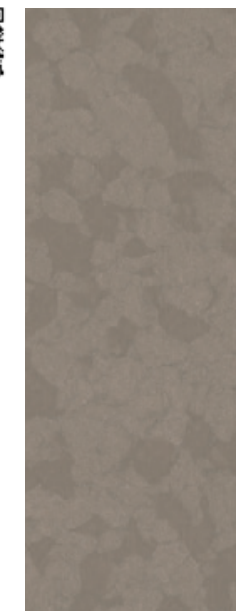
POESY - 2749 Lyrique



POESY - 2748 Refrain



NEOPOLIS - 2742 Times Square



OSMOZ - 4351 Greige



OSMOZ - 3791 Slate Grey

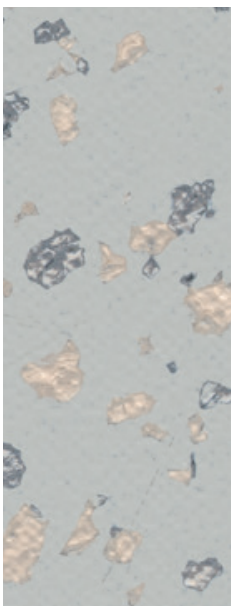
Taralay Premium



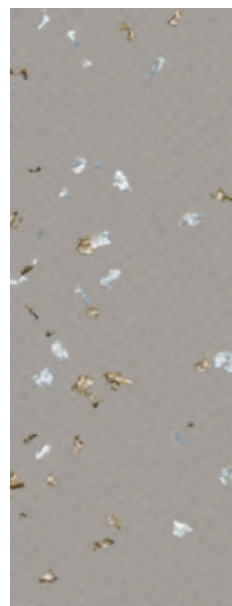
OSMOZ - 4365 Alpaga



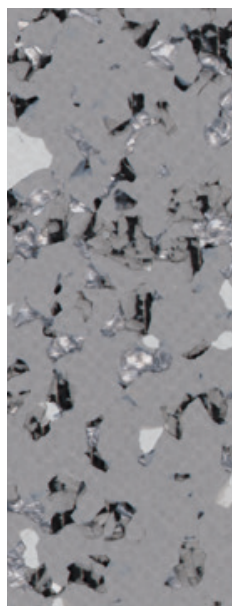
METALLICA - 9753 Energy



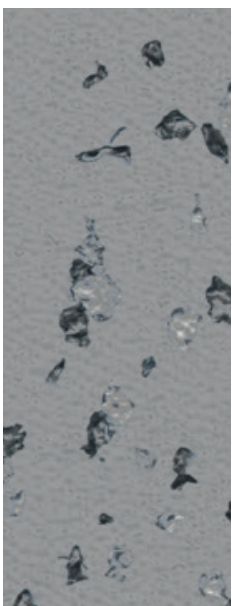
POESY - 2750 Ellipse



INDIANA - 8226 Fidji



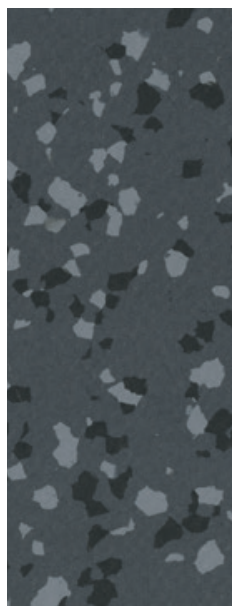
NEOPOLIS - 2740 Harlem Soft



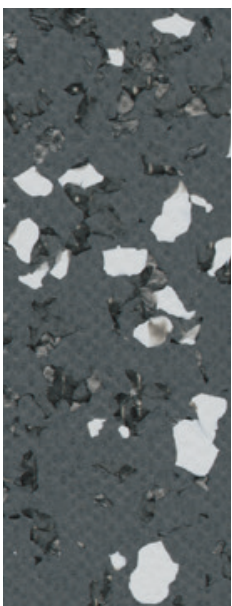
POESY - 2751 Slam



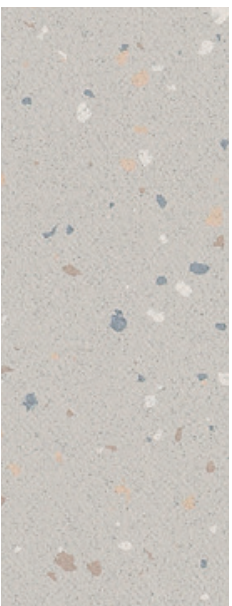
OSMOZ - 7737 Pepper Grey



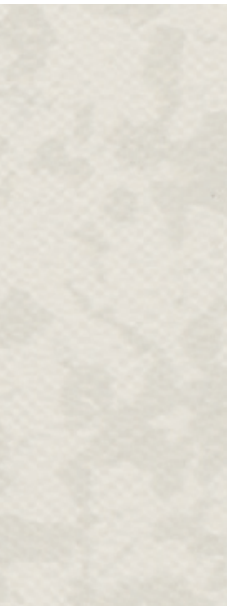
BRAZILIA - 3707 Paraiba



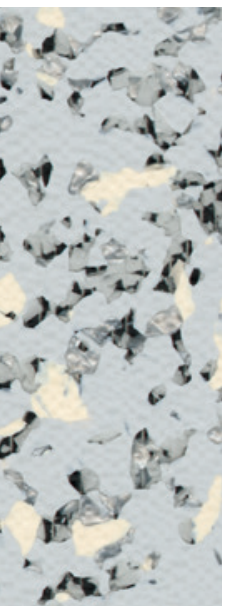
NEOPOLIS - 2741 Brooklyn



COCOON - 0027 Muslin



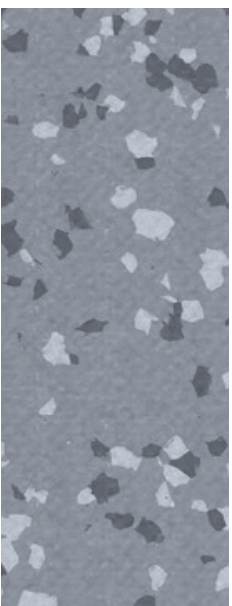
OSMOZ - 4364 Ivory



NEOPOLIS - 2745 Plaza



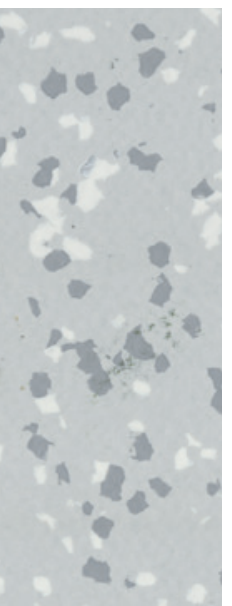
OSMOZ - 4378 Igloo



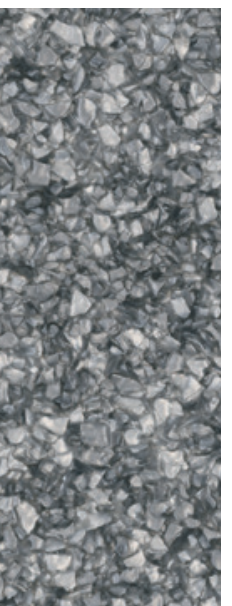
BRAZILIA - 3709 Ceara



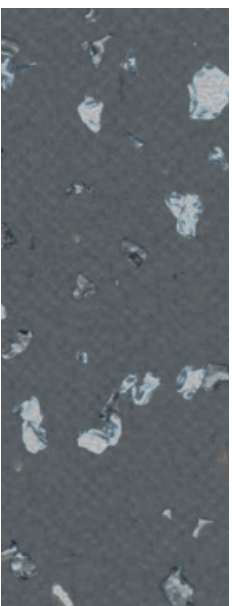
OSMOZ - 3792 Storm Grey



BRAZILIA - 8736 Recife



METALLICA - 9745 Cosmic



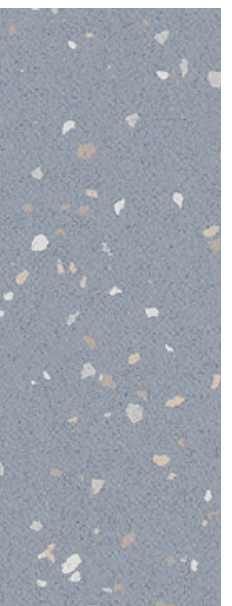
POESY - 2752 Litote



INDIANA - 8837 Songo



INDIANA - 4003 Tao

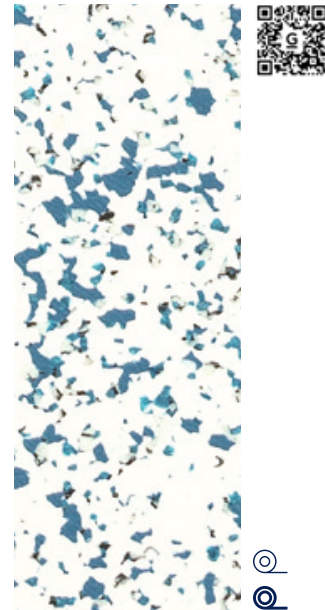


COCOON - 0029 Flannel

Taralay Premium



INDIANA - 4001 Ofu



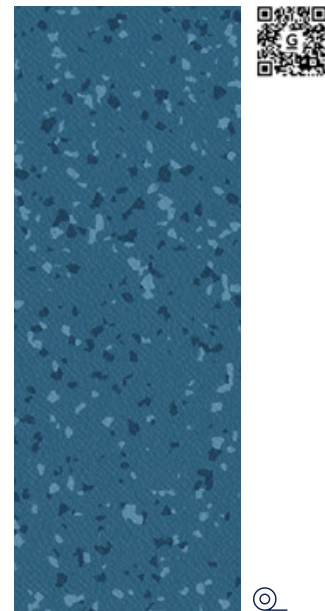
NEOTERRA - 4206 Lazuli



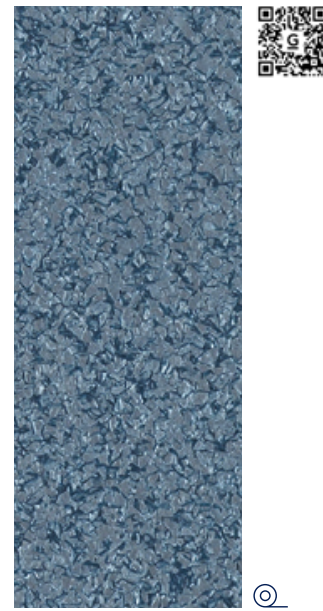
INDIANA - 4047 Okuza



POESY - 8626 Rime



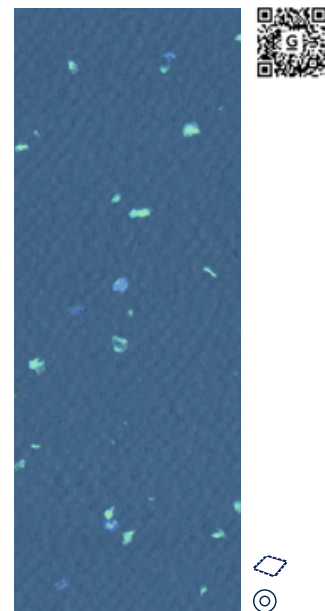
BRAZILIA - 0058 Aracaju



METALLICA - 0061 Eldir



METALLICA - 0060 Dellig



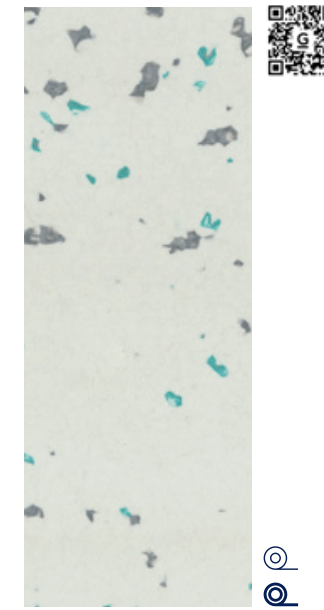
INDIANA - 4476 Wattaru



Osmoz - 4382 Cyclades



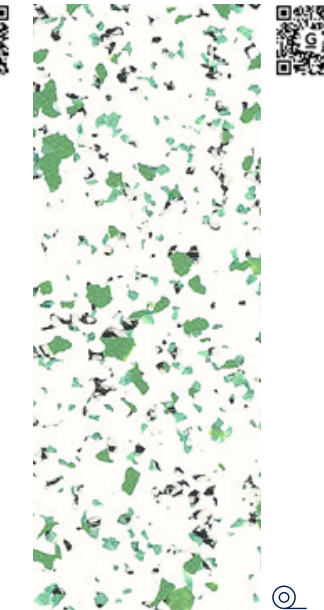
POESY - 8621 Ode



INDIANA - 4002 Manua



INDIANA - 4045 Dalupiri



NEOTERRA - 4207 Prato



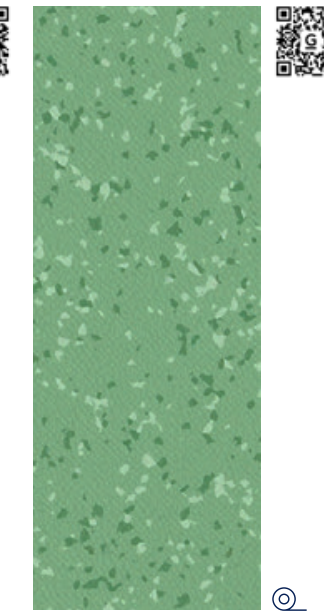
BRAZILIA - 4477 Maceio



INDIANA - 4046 Cubagua



OSMOZ - 4383 Jasmin



BRAZILIA - 0056 Natal



POESY - 8627 Allegorie



METALLICA - 0062 Beyla



POESY - 2501 Rhapsody



INDIANA - 7517 Faroe



* 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)

Description	Taralay Premium Compact				Taralay Premium Acoustic					
	33	43	33	43	33	43	33	43		
Épaisseur totale	EN ISO 24346 mm		2,00		2,00		2,90 - 3,20		3,00 - 3,30	
Épaisseur couche d'usure	EN ISO 24340 mm		≥ 0,92		≥ 1,02		≥ 0,92		≥ 1,02	
Poids	EN ISO 23997 g/m ²		2480 - 2520		2580 - 2620		2700 - 3160		2800 - 3260	
Largeur lés	EN ISO 24341 cm		200		200		200		200	
Longueur lés	EN ISO 24341 ml		20		20		25		25	
Sans phtalate	-		OK		OK		OK		OK	

Classification		Norme produit		Classement européen		Classement UPEC	
-		-		EN ISO 10582		EN ISO 10582	
-		-		EN ISO 10874		EN ISO 10874	
-		-		-		-	
-		-		U3P3E2/3C2		U4P3E2/3C2	
-		-		U3P3E2/3C2		U4P3E2/3C2	

Certification UPECA+ (evaluation.cstb.fr)	QB30	n° certif.	-	-	Brazilia / Indiana / Cocoon / Neopolis / Osmoz / Poesy / Neoterra 310-013.3	Brazilia / Indiana / Cocoon / Neopolis / Osmoz / Poesy / Neoterra 310-014.3
					Metallica 310-035.1	Metallica 310-019.1

Certification UPEC (evaluation.cstb.fr)	QB30	n° certif.	Brazilia / Indiana / Cocoon / Neopolis / Osmoz / Poesy / Neoterra 310-017.1	Brazilia / Indiana / Cocoon / Neopolis / Osmoz / Poesy / Neoterra 310-018.1	-	-
			Metallica 310-036.1	Metallica 310-021.2		

Isolation acoustique bruit de chocs		EN ISO 717-2	dB	-	-	Brazilia / Indiana / Cocoon / Neopolis / Osmoz / Poesy / Neoterra : 17	Brazilia / Indiana / Cocoon / Neopolis / Osmoz / Poesy / Neoterra : 16
Sonorité à la marche		NF S 31 074	dB	-	-	< 65	< 65
Réaction au feu		EN 13501-1	classe	Bff-s1	Bff-s1	Cff-s1	Cff-s1
Potentiel de charge		EN 1815	kV	< 2	< 2	< 2	< 2
Glissance humide		EN 16165:2021 - Appendix B (DIN 51 130)	classe	R10	R10	R10	R10

Performance		EN 660.2	mm ³	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0
Résistance à l'usure		QB30	groupe	T	T	T	T
Groupe d'abrasion		EN ISO 10582	type	I	I	-	-
Teneur en agent liant		EN ISO 23999	%	≤ 0,40	≤ 0,40	≤ 0,40	≤ 0,40
Stabilité dimensionnelle		EN ISO 717-2	dB	8	8	-	-
Isolation acoustique - Bruit de chocs		EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,10	≤ 0,10	≤ 0,20	≤ 0,20
Poinçonnement statique rémanent		-	mm	0,02	0,02	0,06	0,06
Poinçonnement : valeur moyenne mesurée en pose maintenue		ISO 4918	-	OK	OK	OK	OK
Essai de la chaise à roulettes (type H)		EN ISO 10456	W/(m.k)	0,25	0,25	0,25	0,25
Conductivité thermique		EN 20 105 - B02	degré	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6
Solidité lumière		-	-	PROTECSOL® 2	PROTECSOL® 2	PROTECSOL® 2	PROTECSOL® 2
Traitement de surface		EN ISO 26987	-	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾
Résistance aux produits chimiques		EN ISO 26987	-	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾
Résistance aux produits chimiques		-	-	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾




Environnement		Contenu recyclé (moyen)		Recyclabilité		FDES	
-		%		%		%	
-		43		100		Disponible	
-		25		100		Disponible	

Santé		Activité anti-bactérienne (E. coli - S. aureus - MRSA) ⁽²⁾		Activité anti-virale (Coronavirus humain) après 2 h ⁽²⁾		TCOV après 28 jours	
-		ISO 22196		ISO 21702		ISO 16000-6	
-		> 99 % ne favorise pas la prolifération		> 99,7 % activité virucide		< 10	
-		> 99 % ne favorise pas la prolifération		> 99,7 % activité virucide		< 10	
-		micrograms/m ³		micrograms/m ³		micrograms/m ³	
-		Floorscore®		Floorscore®		Floorscore®	

Marquage CE		EN 14041		PROTECSOL® 2		PROTECSOL® 2	
CE		EN 14041		OK ⁽¹⁾		OK ⁽¹⁾	
-		-		OK ⁽¹⁾		OK ⁽¹⁾	

(1) Tableau "comportement aux taches" disponible sur simple demande. (2) Le respect des protocoles d'entretien des sols est la meilleure garantie contre les infections.

we care / we act nos engagements pour 2030

 <p>climat</p> <p>-30% CO₂ scopes 1, 2 & 3 en tonnes eq. CO₂ vs 2019 Science Based Targets⁽¹⁾</p>	 <p>ressources</p> <p>75% biosourcé, minéral et recyclé⁽²⁾</p> <p>30% contenu recyclé⁽³⁾</p>	 <p>économie circulaire</p> <p>65 000 tonnes de déchets traités⁽⁴⁾</p> <p>45% pose libre⁽⁵⁾</p>	 <p>santé & bien-être</p> <p>100% de nos produits meilleurs que les normes de qualité de l'air intérieur⁽⁶⁾</p> <p>95% des ventes couvertes par une FDES ou EPD⁽⁷⁾</p>	 <p>collaborateurs</p> <p>30% de femmes⁽⁸⁾</p> <p>40% mobilité interne⁽⁹⁾</p> <p>Objectif 0 accident⁽¹⁰⁾</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Retrouvez les informations techniques Taralay Premium Zero sur gerflor.fr



Plus de détails : 1. Scopes 1, 2 & 3, en valeur absolue, approche « market-based ». Trajectoire validée par l'initiative SBT (Science Based Targets). 2. Origine des matières premières pour l'ensemble du portfolio Gerflor Sols et Murs, en tonnes, en moyenne. Comprend 15% de sol vierge, composant de la fabrication du vinyle. Sur la base de 71% en 2024. 3. Pourcentage moyen contenu dans le portfolio de vinyles Gerflor Sols et Murs, en tonnes. Sur la base de 21% en 2024. 4. Traités dans nos propres usines de recyclage. Par rapport à 59 040 tonnes en 2024. 5. Pourcentage de nos ventes de revêtements de sol (en chiffre d'affaires réalisés) avec des produits non collés, faciles à enlever, faciles à réutiliser. Sur la base de 40% en 2024. 6. 100% du vinyle et du linoléum vendus sur le marché de la construction inférieurs à 100 µg/m³ (TCOV 28 jours). 7. % de nos ventes Sols & Murs couvertes par des FDES ou EPD. Comparé à 44% en 2024. 8. % de femmes dans notre effectif mondial et parmi nos managers. Comparé à respectivement 26 et 27 % en 2024. 9. Pourcentage d'emplois pourvus via des recrutements internes, Groupe Gerflor. Sur la base de 25% en 2024. 10. Objectif TFI : Taux de fréquence des accidents avec arrêt de travail pour un million d'heures travaillées : inférieur à 3 vs 8,9 en 2024, pour tous les employés du Groupe Gerflor.