



**Taralay Millenium**

**Gerflor®**



# Taralay Millenium



**Couche d'usure 1 mm  
enduite dans la masse**  
Durabilité inégalée



**Mousse THD  
(version acoustique)**  
Facilité de déplacement  
des charges lourdes

**Protecsol®  
Mat**

**Traitement  
Protecsol® Mat**  
Facilité d'entretien



**100 % Recyclable**  
Solution Éco Responsable



# Taralay Millenium



STELLAR - 4163 Flore



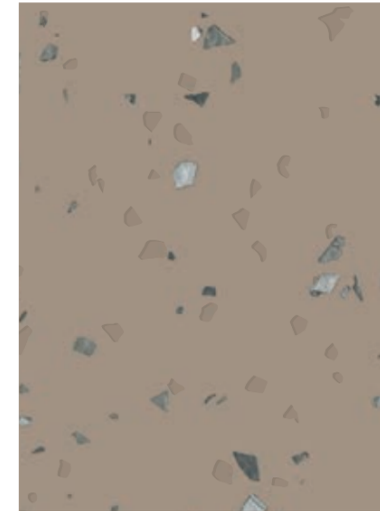
STELLAR - 4200 Apollon



STELLAR - 4039 Pan



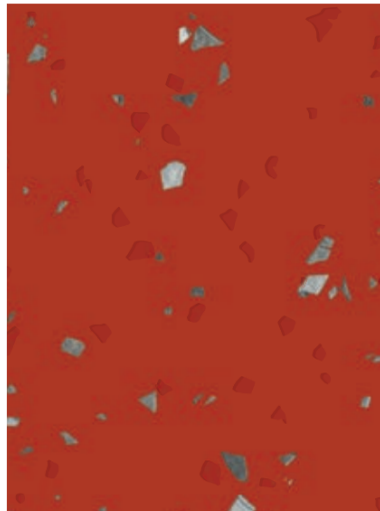
COSMIC - 4374 Aria



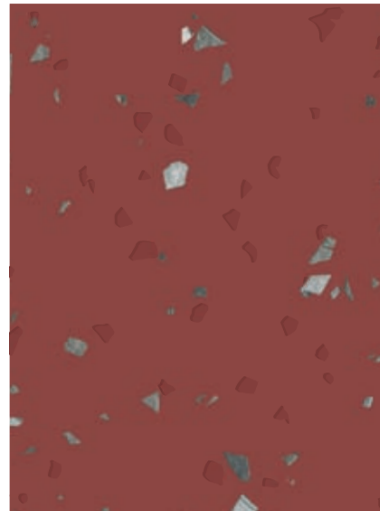
COSMIC - 4036 Vesta



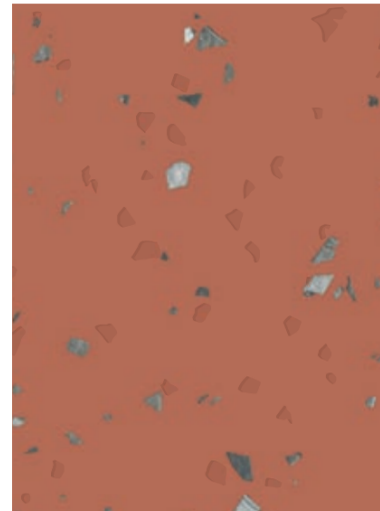
STELLAR - 4372 Boree



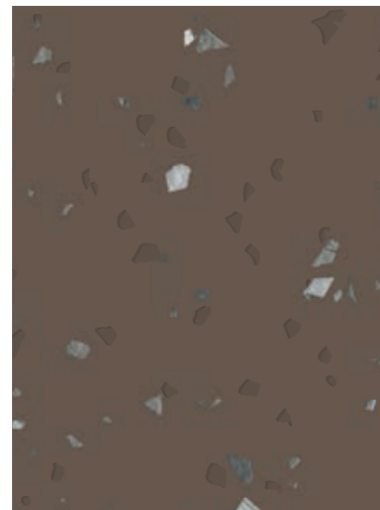
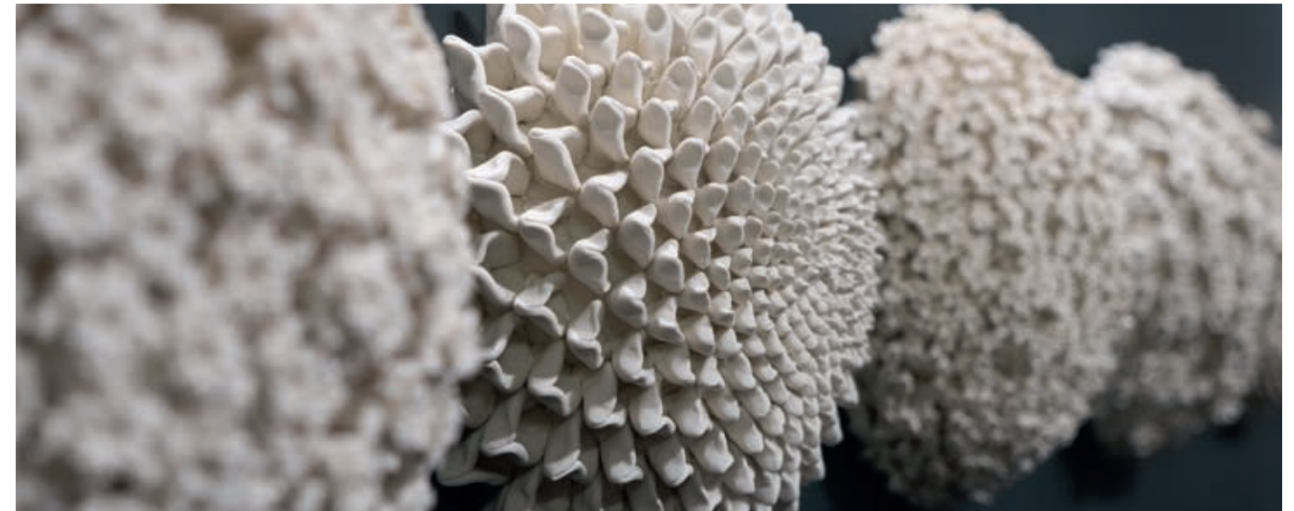
COSMIC - 4161 Hilda



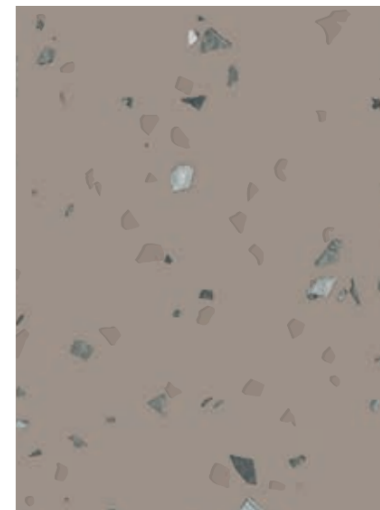
COSMIC - 4160 Hermione



COSMIC - 4159 Kalliope



COSMIC - 4038 Delia



COSMIC - 4369 Egeria

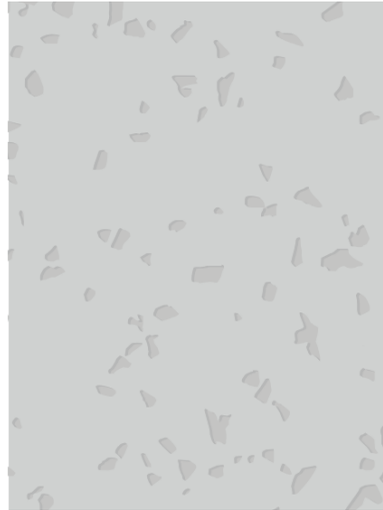


STELLAR - 4373 Fudo



COSMIC - 4368 Astree

# Solutions de finitions



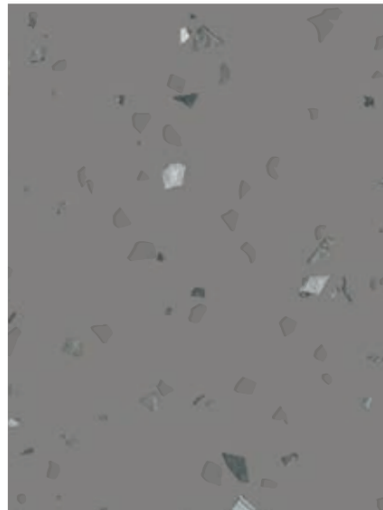
STELLAR - 5725 Freia



COSMIC - 8645 Bianca



STELLAR - 5726 Yuna



COSMIC - 5723 Lotis



COSMIC - 5721 Fortuna



COSMIC - 8856 Pandore



COSMIC - 5728 Ilias



STELLAR - 5724 Chicago



CORNIÈRES  
D'ANGLE SPM

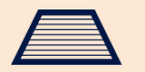
PANNEAUX  
DECOCHOC  
SPM

MAINS  
COURANTES

REMONTÉES  
EN PLINTHE

PROFILÉS

STELLAR - 4163 Flore

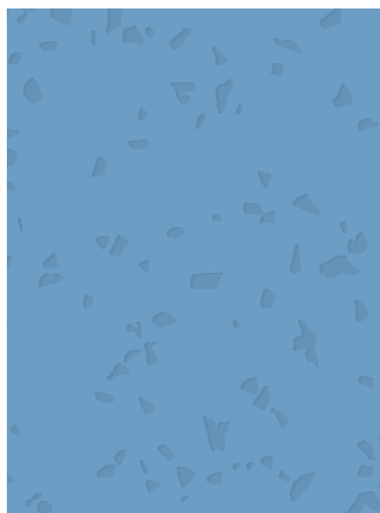


Tapis d'entrée

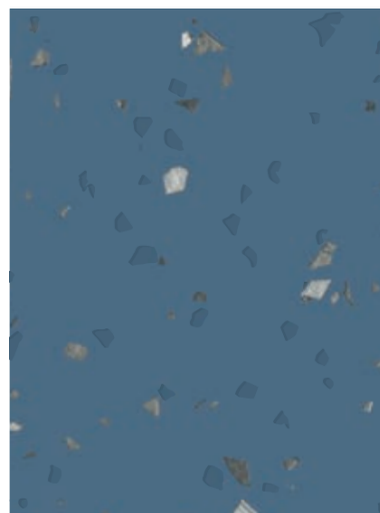


Accessibilité

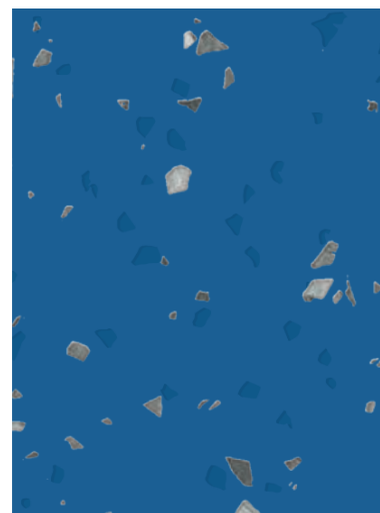
POUR DÉCOUVRIR  
TOUTES NOS  
GAMMES  
DE FINITIONS,  
CONSULTER  
GERFLOR.FR



STELLAR - 3439 Europa



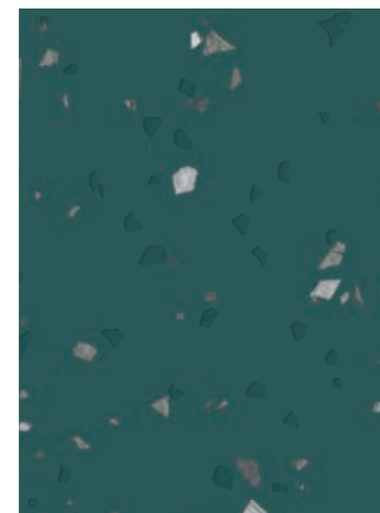
COSMIC - 3442 Doris



COSMIC - 5718 Pallas



COSMIC - 3435 Nemesis



COSMIC - 4533 Ceres



COSMIC - 4532 Sylvia



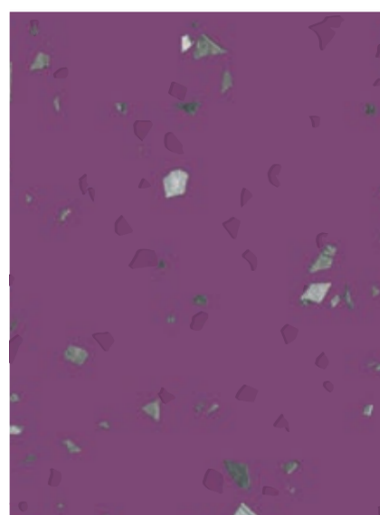
STELLAR - 3446 Eden



COSMIC - 4531 Camilla



STELLAR - 4164 Eros



COSMIC - 3438 Iris



COSMIC - 4162 Adonis



# Taralay Millenium

gerflor.fr / suivez nous



## TARALAY MILLENIUM COMPACT

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement **PVC hétérogène compact non chargé, groupe T d'abrasion**, en rouleaux de 2 mètres de large de type **TARALAY MILLENIUM COMPACT 33-43** (Cosmic, Stellar). Il est constitué d'un **décor enduit dans la masse avec rendu mat** : une **couche d'usure dans la masse en pur PVC, non chargée, d'une épaisseur de 0,9 mm pour le classement U3 et 1 mm pour le classement U4**. Son épaisseur totale est de 2 mm. Il est renforcé par une grille de verre pour une meilleure stabilité dimensionnelle et une excellente résistance au poinçonnement statique (0,03 mm) et dynamique (roulement des charges lourdes). Il apporte une isolation acoustique de **8 dB** au bruit de choc des locaux superposés. Il a un classement U3P3E2/3C2 en version 33 ou U4P3E2/3C2 en version 43 certifié **UPECE**.

## TARALAY MILLENIUM ACOUSTIQUE (sur demande)

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement **PVC hétérogène acoustique non chargé, groupe T d'abrasion**, en rouleaux de 2 mètres de large de type **TARALAY MILLENIUM ACOUSTIC 33-43** (Cosmic, Stellar). Il est constitué d'un **décor enduit dans la masse avec rendu mat** : une **couche d'usure dans la masse en pur PVC, non chargée, d'une épaisseur de 0,9 mm pour le classement U3 et 1 mm pour le classement U4**. Son épaisseur totale est de 3,4 mm. Le revêtement de sol dispose d'une **mousse très haute densité** et il est **renforcé par une double**

grille de verre. Il offre une très bonne résistance au poinçonnement statique (0,07 mm) et dynamique (roulement des charges lourdes). Il a un classement U3P3E2/3C2 en version 33 ou U4P3E2/3C2 en version 43 certifié **UPECE A+** avec une valeur d'isolation phonique de **17 dB** aux bruits de choc des locaux superposés.

Ils sont dotés du **traitement de surface PROTECSOL® Mat** facilitant l'entretien et évitant toute métallisation ou méthode spray pendant toute la durée de vie du produit. Selon la norme ISO21702, TARALAY MILLENIUM COMPACT & ACOUSTIC ont une activité **anti-virale** contre les coronavirus humains : ils réduisent le nombre de virus de 99,3 % après 2h00. Selon la norme ISO22196, ils ont une activité **anti-bactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99 % après 24h00. Ces revêtements sont adaptés pour le traitement des remontées en plinthe (maximum 15 cm). Ils sont composés de 50 % de matières minérales ou inépuisables. Exempts de formaldéhyde, de métaux lourds, de substances CMR 1&2, vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) et PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques), ils sont conformes au règlement européen REACH. **Les émissions dans l'air de TCOV à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 micrograms/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Ils sont 100 % recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.



\* 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)

Taralay Millenium Compact		Taralay Millenium Acoustique*	
33	43	33	43
Cosmic / Stellar		Cosmic / Stellar	

Description	Taralay Millenium Compact		Taralay Millenium Acoustique*	
	33	43	33	43
<b>Épaisseur totale</b>	EN ISO 24346	mm 2,00	2,00	3,40
<b>Épaisseur couche d'usure</b>	EN ISO 24340	mm 0,90	1,00	0,90
<b>Poids</b>	EN ISO 23997	g/m² 2655	2725	3285
Largeur lés	EN ISO 24341	cm 200	200	200
Longueur lés	EN ISO 24341	ml 20	20	25
<b>Classification</b>				
<b>Norme produit</b>	-	-	EN ISO 10582	EN ISO 10582
<b>Classement européen</b>	EN ISO 10874	classe 33-42	34-43	ISO 11638 (EN 651) 33-42
<b>Classement UPECE</b>	-	-	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2
<b>Certification UPECE (evaluation.cstb.fr)</b>	QB 30	n° certif. 310-053.1	310-052.1	-
<b>Certification UPECE A+ (evaluation.cstb.fr)</b>	QB 30	n° certif. -	-	310-051.1
<b>Isolation acoustique - Bruit de chocs</b>	EN ISO 717-2	dB -	-	17
Réaction au feu	EN 13501-1	classe Bfl-s1	Bfl-s1	Cfl-s1
Potentiel de charge	EN 1815	kV < 2	< 2	< 2
Glissance humide	EN 16165:2021 - Appendix B (DIN 51 130)	classe R10	R10	R10
<b>Performances</b>				
<b>Résistance à l'usure</b>	EN 660.2	mm² ≤ 2,0	≤ 2,0	≤ 2,0
<b>Groupe d'abrasion</b>	QB 30	groupe T	T	T
Teneur en agent liant	EN ISO 10582	type I	I	-
<b>Stabilité dimensionnelle</b>	EN ISO 23999	% ≤ 0,40	≤ 0,40	≤ 0,40
Isolation acoustique - Bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB 8	8	-
<b>Sonorité à la marche</b>	NFS 31 074	dB -	-	< 65
<b>Poinçonnement statique rémanent</b>	EN ISO 24343-1	mm ≤ 0,10	≤ 0,10	≤ 0,20
Poinçonnement : valeur moyenne mesurée en pose maintenue	-	mm ~ 0,03	~ 0,03	0,07
<b>Essai de la chaise à roulettes (type H)</b>	ISO 4918	-	OK	OK
Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/(m.k) 0,25	0,25	0,25
<b>Solidité lumineuse</b>	EN 20 105 - B02	degré ≥ 6	≥ 6	≥ 6
Traitement de surface	-	-	PROTECSOL® Mat	PROTECSOL® Mat
Résistance aux produits chimiques (1)	EN ISO 26987	-	OK	OK
Activité anti-bactérienne (E. coli - S. aureus - MRSA) (2)	ISO 22196	-	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération
Activité anti-virale (Coronavirus humain) après 2 h (2)	ISO 21702	-	> 99,3 % (activité virucide)	> 99,3 % (activité virucide)
<b>Environnement / Qualité de l'air intérieur</b>				
TCOV après 28 jours	ISO 16000-6	micrograms/m³ < 10	< 10	< 10
Certification	-	-	Floorscore®	Floorscore®



(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. \*disponible sur demande (minimum 1000 m²)

Proscrire tout élément ou partie d'éléments en caoutchouc susceptible d'être en contact direct avec nos revêtements (embouts de chaises, mobiliers...) et utiliser exclusivement des embouts en PVC ou Polyéthylène. Pour les matériaux PROTECSOL® Mat, ne jamais effectuer de décapage avec les disques abrasifs (vert, marron ou noir) ou des procédés risquant de détériorer le traitement de surface (abrasifs, solvant...). Principes de Mise en Œuvre détaillés, accessoires (profilés, plinthes) et notices d'entretien : disponibles sur demande.

Les informations contenues dans ce document sont valables à compter du 01/02/2023 et susceptibles d'être modifiées 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.

**we care / we act** Nos engagements pour un développement durable



**Conseils techniques et échantillons**  
 ☎ N°Azur 0 810 569 569  
 PRIX APPEL LOCAL  
 ☎ N°Azur FAX 0 810 569 570  
 PRIX APPEL LOCAL  
 e-mail: contactfrance@gerflor.com



\* Scopes 1 et 2 définis dans le protocole des GES. \*\* % d'activité réalisée avec des produits contenant du biosourcé. \*\*\* % d'activité réalisée avec des produits en pose non collée.