

# Taralay Sécurité Compact Ultra

Revêtement de sol anti dérapant pour zones à fort trafic



Compact

R10

Glissance



Trafic intense

T

Groupe d'abrasion

SparClean®

Traitement de surface



Facile à couper

## Une solution durable



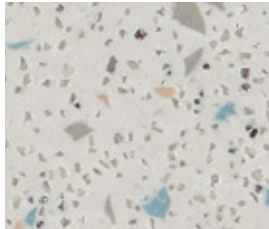
100% recyclable  
29% contenu recyclé



REACH  
Conforme REACH



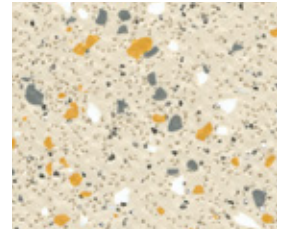
TVOC < 100 µg/m³



7724 Calcium

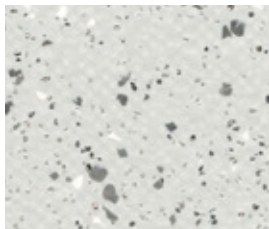
New

NCS : 2002-Y / LRV : 53.3



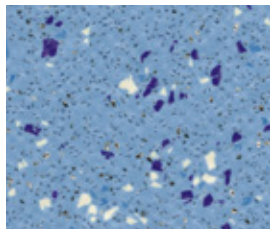
7383 Diopside

NCS : 1005-Y20R / LRV : 59.6



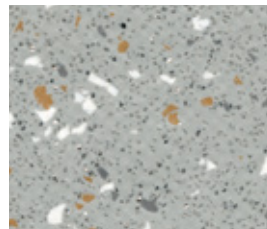
8701 Opal

NCS : 1500-N / LRV : 59.1



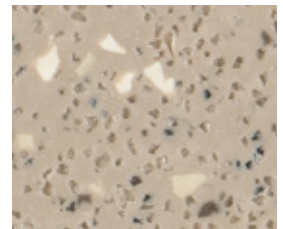
7482 Halite

NCS : 3030-R90B / LRV : 31.8



8704 Pebble

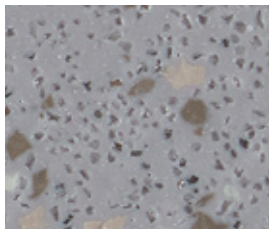
NCS : 3000-N / LRV : 44.1



6348 Clay

New

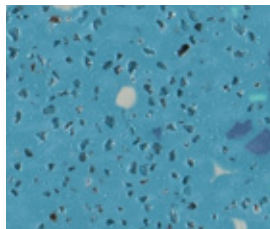
NCS : 3005-Y20R / LRV : 38.7



7792 Galena

New

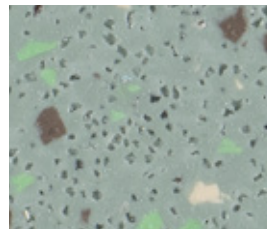
NCS : 4502-B / LRV : 28.8



2432 Larimar

New

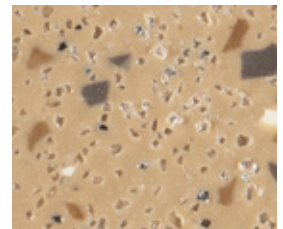
NCS : 3030-B10G / LRV : 26.3



6591 Serpentine

New

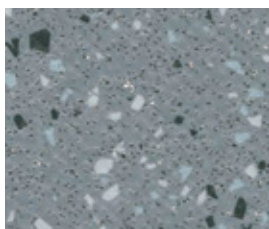
NCS : 3010-G / LRV : 32.4



6088 Andalusite

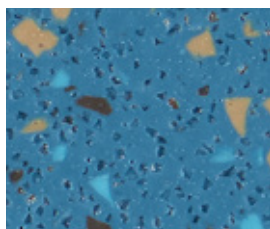
New

NCS : 3020-Y40R / LRV : 35.9



8709 Granite

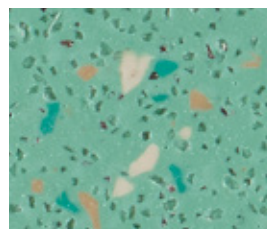
NCS : 5502-B / LRV : 25.4



8420 Azurite

New

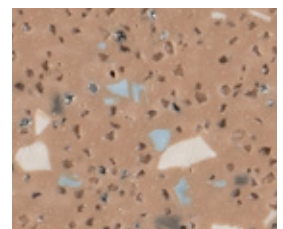
NCS : 4030-B / LRV : 17.1



8592 Aventurine

New

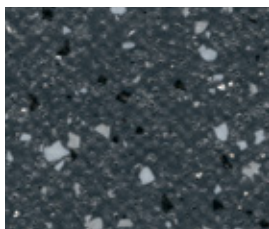
NCS : 3030-G / LRV : 32.6



3183 Bauxite

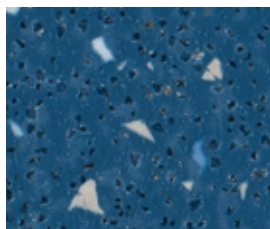
New

NCS : 4010-Y50R / LRV : 28.3



8717 Obsidian

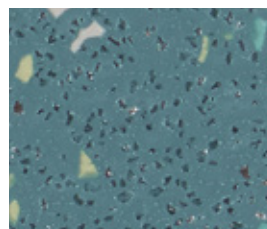
NCS : 7502-B / LRV : 10.1



9127 Meteorite

New

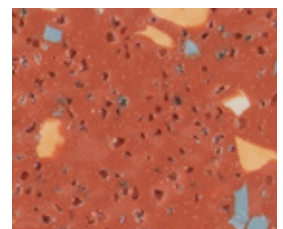
NCS : 5030-R90B / LRV : 11.7



6593 Epidote

New

NCS : 5020-B30G / LRV : 19.1



7307 Copper

New

NCS : 4040-Y80R / LRV : 18.5



Scannez pour consulter  
les cordons de soudure  
correspondants



Coloris disponible en  
Taralay Ultra Plus SD

**Gerflor**®

# Taralay Sécurité Compact Ultra

gerflor.fr / suivez nous



Z0014370

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement vinyle non chargé, groupe T d'abrasion, compact, antidérapant (R10), en rouleau de type **TARALAY SÉCURITÉ COMPACT ULTRA**.

Il est constitué d'une couche d'usure en vinyle pur avec incrustation de particules de cristaux minéraux et de grains colorés de tailles et de formes variées associée à un envers compact, renforcé par une grille en fibre de verre.

Ce produit contient 29 % de matières recyclées.

Il est 100% recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

Exempt de formaldéhyde, de métaux lourds, de substances CMR 1&2, vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) et PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques), il est 100% conforme au règlement européen REACH.

Selon la norme ISO22196, il a une activité anti-bactérienne contre MRSA de 99% après 24h00.

Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné sont < 100 µg/m<sup>3</sup> et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Il a un classement U4 P3 E2/3 C2 et est certifié UPEC.

Il est doté d'un traitement SparClean® facilitant l'entretien, offrant une excellente résistance aux taches et évitant toute métallisation durant toute la durée de vie du matériau.

## Taralay Sécurité Compact Ultra

Description			
<b>Épaisseur totale</b>	<b>EN ISO 24346</b>	<b>mm</b>	<b>2.0</b>
<b>Épaisseur couche d'usure</b>	<b>EN ISO 24340</b>	<b>mm</b>	<b>0.80</b>
<b>Poids</b>	<b>EN ISO 23997</b>	<b>g/m<sup>2</sup></b>	<b>2360</b>
Largeur/ Longueur des lés	EN ISO 24341	cm/ml	200/20
Classification			
<b>Norme / Spécification produit</b>	-	-	<b>EN ISO 10582</b>
<b>Classement européen</b>	<b>EN ISO 10874</b>	<b>classe</b>	<b>34-43</b>
<b>Classement UPEC</b>	-	<b>classement</b>	<b>U4P3E2/3C2</b>
<b>Certification  UPEC (evaluation.cstb.fr)</b>	<b>QB 30</b>	<b>n° certificat</b>	<b>310-0271</b>
Réaction au feu	EN 13501-1	classe	Bfl-s1
Potentiel de charge	EN 1815	kV	≤ 2
Glissance : plan incliné + huile - pieds chaussés	EN 16165:2021 - Appendix B (DIN 51130)	classe	R10
Résistance accrue au glissement - pieds nus et pieds chaussés + eau	EN 13845 (annex C)	classe	ESf / ESb
Glissance : test du pendule – humide et sec	BS 7976-2	PTV	> 36
Performance			
<b>Résistance à l'usure</b>	<b>EN 660.2</b>	<b>mm<sup>3</sup></b>	<b>≤ 2</b>
Groupe d'abrasion	QB 30	groupe	T
Teneur en agent liant	EN ISO 10582	type	I
<b>Stabilité dimensionnelle</b>	<b>EN ISO 23999</b>	<b>%</b>	<b>≤ 0.40</b>
Isolation acoustique bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB	6
<b>Poinçonnement statique rémanent</b>	<b>EN ISO 24343-1</b>	<b>mm</b>	<b>≤ 0.10</b>
Poinçonnement : valeur moyenne mesurée	-	mm	≈ 0.03
<b>Essais de la chaise à roulettes (type H)</b>	<b>ISO 4918</b>	-	<b>OK</b>
Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/(m.K)	0.25
<b>Solidité lumière</b>	<b>EN ISO 105-B02</b>	<b>degré</b>	<b>≥ 6</b>
Traitement de surface	-	-	SparClean®
Résistance aux produits chimiques <sup>(1)</sup>	EN ISO 26987	-	OK
Activité anti-bactérienne (MRSA) <sup>(2)</sup>	ISO 22196	-	> 99% ne favorise pas la prolifération
Environnement / Qualité de l'air			
TVOC après 28 j	ISO 16000-6	µg/m <sup>3</sup>	< 100
Certification	-	-	Floorscore®
Marquage CE			
	EN 14041		

(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.

Principes de mise en œuvre détaillés, accessoires (profilés, plinthes) et notices d'entretien : disponibles sur demande.



**IMPORTANT:** Les informations contenues dans ce document sont valables à compter du 01/2024 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.



**Agissons ensemble  
Recyclez-moi !**



Pour plus d'informations scannez le QR code

**we care / we act**

Nos engagements pour un développement durable

**Gerflor®**