

Sols Habitat 2S3

Transit





Transit



Décor ultra réaliste



Réduction acoustique : 20 dB



Poinçonnement : ≤ 0,10 mm



Facilité d'entretien Gernet[®] Ultra



Antidérapant R10



Pose non collée possible : Transit 2S3 sous avis technique



Disponible en dalles & lames Creation 40 Zen pose collée et pose poissée



Creation 40 Zen
The Reference in LVT

<u>Gerflor</u>





ROULEAU CONFORT 2 m TRANSIT 2S3

PLINTHES YYNAFLEX CONSEILLEES*

3013

0434

Transit 2S3 Compatible pose non collée



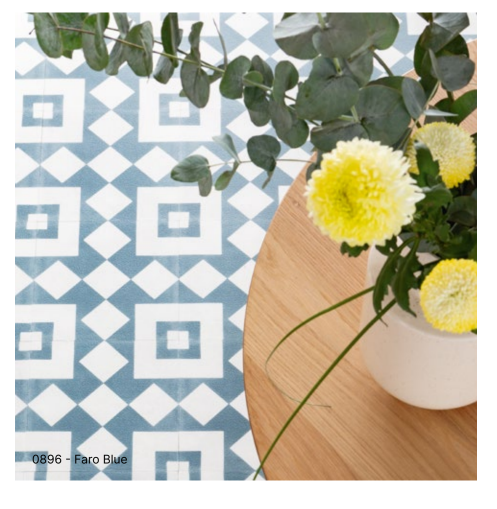


0896 - Faro Blue





0897 - Faro Beige



ÉCHANTILLONS



INTERIOR DESIGNER





0808 - Gentlemen Clair



0902 - Kilim Beige



0901 - Kilim Gris



0900 - Kilim Bleu





* Ce décor est composé de différents motifs (voir photos Royal Light Blue)



0899 - Royal Light Blue*



0898 - Royal Noisette*



U2SP3 20 dB



0810 - Gentlemen Metal

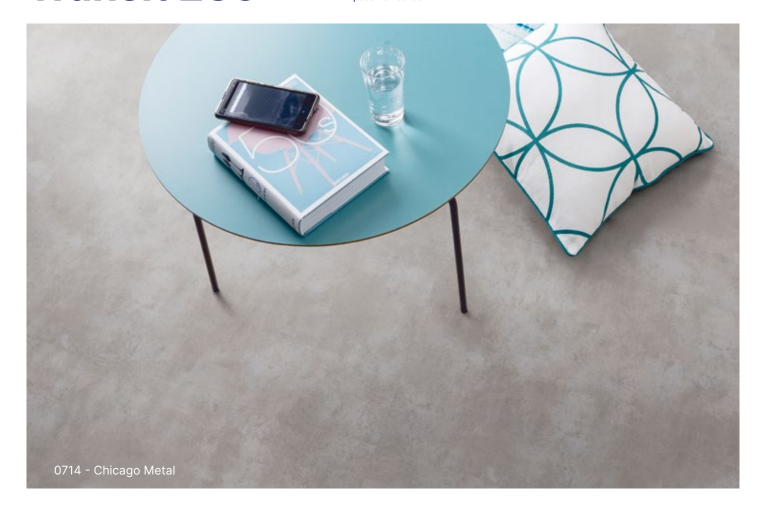


0812 - Gentlemen Taupe



Transit 2S3 Compatible pose non collée











0711 - Chicago Cendre









0717 - Chicago Chatain





0815 - Cocoon Light



0760 - Moon Island







0773 - Portobello

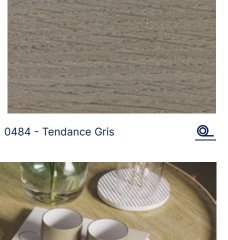


0799 - Variation Light



0725 - Sycamore Light Brown







Transit 2S3 Compatible pose non collée









0271 - Variation Alto



0368 - Noma Blond



0457 - Tendance Hêtre



0850 - Tendance Chamois



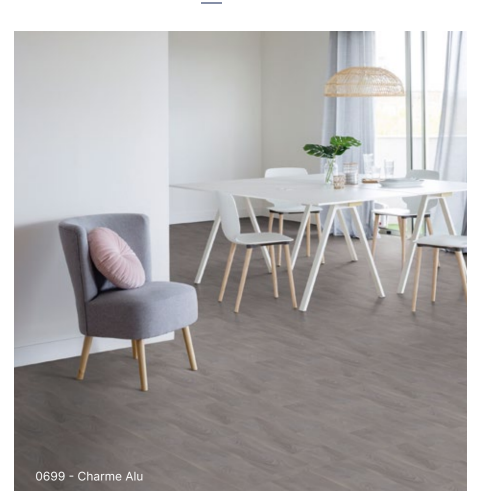
0814 - Cocoon Chocolat



0700 - Charme Chatain



0438 - Tendance Ivoire



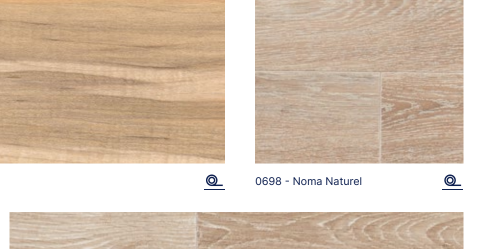




0699 - Charme Alu



0437 - Tendance Muscade





0370 - Noma Ivoire



RC Lyon B 726 580 152 - jpe - 01/2024 - Z0013930 - Prix indicatif documentation :

Transit 2S3

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement PVC multicouche, armaturé par un voile de verre, isophonique, antidérapant (R10), à couche d'usure transparente (0.35 mm), groupe T d'abrasion, sur sous-couche mousse extra densité, en rouleau de 2m de large, de type TRANSIT 2S3. Sa composition comprendra au moins 30% de matières minérales et 20 % de matières inépuisables et sera exempt de formaldéhyde, de métaux lourds vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) et PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques) : les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH. Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné seront < 100 μg / m³ et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Il est 100% recyclable et les chutes de pose peuvent être

collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie. Ce revêtement satisfait aux exigences d'un classement U2SP3E2C2 et bénéficie de la certification <u>QB</u> <u>upec: A+</u> (301-066.1). Il aura un compromis résistance au poinçonnement / isolation acoustique de 0.10 mm / 20 dB. La couche d'usure bénéficie dans la masse du traitement Gernet® Ultra (brevets exclusifs) pour faciliter l'entretien. Il est antistatique (AS Classe 1). Il possède une excellente résistance aux agents chimiques et aux corps gras. Il est fabriqué en France. Le revêtement de sol Transit 2S3 peut également se poser sans colle avec un adhésif double face non migrant en périphérie des pièces et aux joints des lés. Il bénéficie d'un classement UPEC U2SP3 sous Avis Technique nº 12/20-1800-V1. Ce mode de pose sera appelé Transit 2S3 semi libre.

ÉMISSIONS DAI	NS L'AIR INTÉRIEUR
	A+
الستسا	A+ A B C

* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de

Voiatiles dans rair interieur, pres	sentant un risque de			
toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)			TRANSIT 2S3	TRANSIT 2S3 "SEMI LIBRE" = Transit 2S3 + Fix&Free 100
Description				
Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	2,90	2,90
Épaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm	0,35	0,35
Poids	EN ISO 23997	g/m²	2200	2200
Largeur lés	EN ISO 24341	cm	200	200
ongueur lés	EN ISO 24341	ml	30	30
Classification				
Norme produit	-	-	ISO 11638 (EN 651)	ISO 11638 (EN 651)
Classement européen	EN ISO 10874	classe	23-31	23-31
Classement UPEC	-	classement	U2SP3E2/3C2	U2SP3E1/2C2
Certification BUPEC A+ evaluation.cstb.fr)	QB 30	n° certif.	301-066.1	
Avis Technique	-	n°	-	12/20-1800-V1
Isolation acoustique bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB	20	20
Sonorité à la marche	NF S 31 074	dB	< 65	< 65
Réaction au feu	EN 13501-1	classe	B _{fl} -s1	B _{fl} -s1
Potentiel de charge	EN 1815	kV	< 2	< 2
Glissance à l'humide	DIN 51 130	classe	R10	R10
Performance				
Résistance à l'usure	EN 660.2	mm³	≤ 2,0	≤ 2,0
Groupe d'abrasion	QB 30	groupe	Т	Т
Stabilité dimensionnelle	EN ISO 23999	%	≤ 0,40	≤ 0,40
Poinçonnement statique rémanent norme)	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,20	≤ 0,20
roinçonnement statique rémanent valeur moyenne mesurée)	-	mm	0,10	0,10
Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/(m.k)	0,25	0,25
olidité lumière	EN 20 105 - B02	degré	≥ 6	≥ 6
raitement de surface	-	-	Gernet® Ultra	Gernet [®] Ultra
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	classe	OK ⁽¹⁾	OK
Environnement / Qualité de l'air				
TCOV après 28 jours	ISO 16000-6	micrograms/m ³	< 100	<100

Marquage CE

FN 14041









FIX&FREE 100

Adhésif double face enlevable non migrant, sur support grille, à base d'adhésif acrylique sans solvant, pour un meilleur respect de l'environnement. Il s'applique aussi bien dans les parties privatives que dans les parties communes. Il a été formulé spécifiquement pour ne pas entraîner de migration sur les supports amiantés, ce qui permet de le retirer sans détérioration lors de la rénovation du sol. Il est ainsi parfaitement adapté aux rénovations de supports amiantés en sous-section 4. Composition : Support : Grille polyester / Adhésif : acrylique / Papier alliconé / Rouleau de 50 ml. Largeur 100 mm +/-1 / Température de service : - 40°C / + 120°C / Température de stockage : entre 15 et 30°C / Durée de conservation : 12 mois dans son emballage d'origine.

(1) Tableau « comportement aux taches » disponible sur simple demande.

Proscrire tout élément ou partie d'élément en caoutchouc susceptible d'être en contact direct avec nos revêtements (embouts de chaises, mobiliers...) et utiliser exclusivement des embouts en PVC ou Polyéthylène. 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 01/2024 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

Conseils techniques et échantillons N°Azur 0 810 569 569

e-mail: contactfrance@gerflor.com



we **care** / we **act**



