



Tradiflor 2S3

Gerflor®

Tradiflor 2S3



Échantillons



Interior Designer



0178 Valencay Doré



0356 Ludes Chêne



Réduction acoustique :
20 db



Poinçonnement :
≤ 0,14 mm

Gernet® Ultra

Facilité d'entretien
Gernet® Ultra



0805 Valencay Bianchi



0905 Ludes Gris



Antidérapant R10



Compatible
pose non collée

Avis Technique n° 12/18-1779-v1



Pose possible
sur sol amianté



0179 Valencay Patine



0807 Trendy Souris



0806 Valencay Cendré

U2SP3

Rouleau
Confort



20 dB
2 m



R10

Gernet®
Ultra



0174 Home Acier



0905 Ludes Gris



* 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)

Tradiflor 2S3

Tradiflor 2S3
"Semi Libre"
= Tradiflor 2S3 + Fix&Free 100

Description

Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	2,80	2,80
Épaisseur de la couche d'usure	EN ISO 24340	mm	0,25	0,25
Poids	EN ISO 23997	g/m²	2135	2135
Largeur des lés	EN ISO 24341	cm	200	200
Longueur des lés	EN ISO 24341	m	30	30

Classification

Norme / Spécification produit	-	-	ISO 11638	ISO 11638
Classement européen	EN ISO 10874	classe	23-31	23-31
Classement UPEC	-	classement	U2SP3E2/3C2	Pour locaux classés - U2SP3E2/3C2

Certification  **UPEC A+**
(évaluation.cstb.fr)

QB 30	n° certificat	301-0471	-
Avis Technique	-	n°AT.	-
Isolation acoustique bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB	20
Sonorité à la marche	NF S 31 074	dB	< 65
Réaction au feu	EN 13501-1	classe	Cfl-s1
Potentiel de charge	EN 1815	kV	< 2
Glissance à l'humide	DIN 51 130	classe	R10

Performance

Résistance à l'usure	EN 660.2	mm³	≤ 2,00	≤ 2,00
Groupe d'abrasion	QB 30	groupe	T	T
Stabilité dimensionnelle	EN ISO 23999	%	≤ 0,40	≤ 0,40
Poinçonnement statique rémanent (norme)	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,20	≤ 0,20
Poinçonnement statique rémanent (valeur moyenne mesurée)	-	mm	0,14	0,14
Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/(m.K)	0.25	0.25
Solidité lumière	EN 20 105 - B02	degré	≥ 6	≥ 6
Traitement de surface	-	-	Gernet® Ultra	Gernet® Ultra
Résistance aux produits chimiques ⁽¹⁾	EN ISO 26987	-	OK ⁽²⁾	OK ⁽²⁾

Environnement

Contenu recyclé (moyen)	-	-	15%	15%
Recyclabilité	-	-	100%	100%
FDES	-	-	Disponible	Disponible

Santé

TCOV après 28 jours	ISO 16000-6	micrograms/m ³	< 100	< 100
Sans phtalate	-	-	Oui	Oui

Marquage CE



EN 14041



(1) Tableau de résistance aux produits chimiques téléchargeable sur notre site internet.
(2) Tableau "comportement aux taches" disponible sur simple demande.



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. 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 01/02/2026 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**

PRIX APPEL LOCAL

e-mail: contactfrance@gerflor.com

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% contenu biosourcé, minéral et recyclé⁽²⁾</p> <p>30% contenu recyclé⁽³⁾</p>	 <p>économie circulaire</p> <p>65 000 tonnes de chutes traitées⁽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>
---	--	---	--	--

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 sel 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 T1 : Taux de fréquence des accidents avec arrêt de travail pour un million d'heures travaillées : inférieure à 3 vs 8,9 en 2024, pour tous les employés du Groupe Gerflor.

Gerflor®