

# SOLUTION POUR L'ACCESSIBILITÉ *ACCESSIBILITY SOLUTIONS*

gerflor.com



**Gerflor**<sup>®</sup>  
theflooringroup

## 2 SOLUTIONS POUR LES ESCALIERS 2 SOLUTIONS FOR STAIRS



MARCHE COMPLÈTE  
TARASTE  
COMPLETE STEP  
TARASTE

- ▶ 70 % DE CONTRASTE  
GARANTI  
*70% OF CONTRAST*
- ▶ HYGIÈNE  
*HYGIENE*
- ▶ SÉCURITÉ  
*SAFETY*



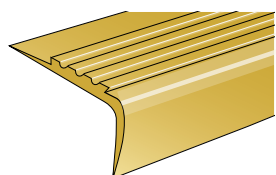
NEZ DE MARCHE  
RAPPORTÉ  
STAIR NOSING

- ▶ 100% COORDONNABLE  
AU PALIER  
*LANDING/STAIR  
HARMONY*
- ▶ CONTRASTE NEZ  
DE MARCHE  
*CONTRAST WITH  
STAIR NOSING*
- ▶ SÉCURITÉ  
*SAFETY*

## 3 NEZ DE MARCHE RAPPORTÉS 3 STAIR NOSING INSERT

NEZ DE MARCHE PVC RAINURÉS  
*GROOVED PVC STAIR NOSING*

T49/4R - T49/3R - T49/2R



0424 - 0462 - 0461



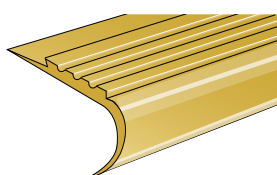
4203

6512

6281

NEZ DE MARCHE PVC RAINURÉS  
*GROOVED PVC STAIR NOSING*

T27/3R



0467



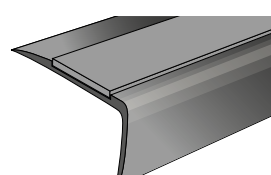
4203

6512

6281

NEZ DE MARCHE ALUMINIUM  
*ALUMINIUM STAIR NOSING*

T67 ALU



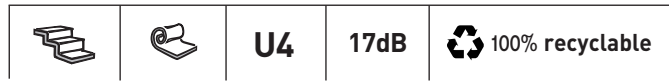
0503



0001



# TARASTEP WOOD



SUR TOUTE LA GAMME  
 PLUS DE  
**70%**  
 CONTRASTE



0702 Chamois / Marron

**71,2%**  
CONTRAST



0701 Taupe / Gris Clair

**77,3%**  
CONTRAST

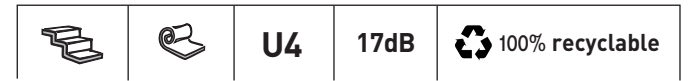


0703 Noisette / Beige

**75,2%**  
CONTRAST

TARASTEP

# TARASTEP NATURAL



0721 Brun / Beige Clair

**70,5%**  
CONTRAST



0720 Beige Clair / Brun

**81,3%**  
CONTRAST






0722 Gris

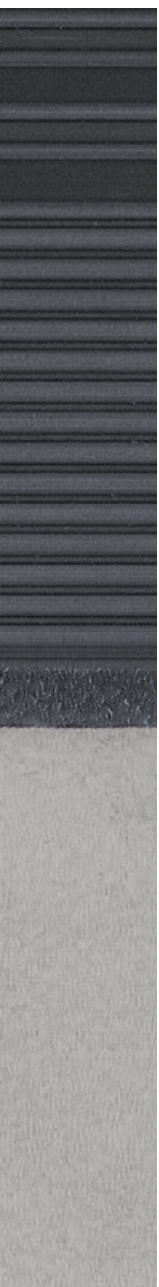
**75,9%**  
CONTRAST

# TARASTEP COLOUR

ON ALL RANGE  
MORE THAN  
**70%**  
CONTRAST



**U4**   **17dB**    100% recyclable

SUR TOUTE LA GAMME  
PLUS DE  
**70%**  
CONTRASTE



Gris Clair / Carbone

0714 Gris / Noir

0723 Carbone / Gris Clair

0719 Carbone / Jaune

0724 Carbone / Bamboo

0718 Ivoire / Mandarine

0717 Ivoire / Vermillon

0716 Ivoire / Indigo

%  
ST

**75,6%**  
CONTRAST

**73,3%**  
CONTRAST

**72,9%**  
CONTRAST

**73,7%**  
CONTRAST

**70,3%**  
CONTRAST

**71,5%**  
CONTRAST

**80,7%**  
CONTRAST

# TARASTEP



Le revêtement de sol sélectionné, destiné à revêtir en continuité les escaliers intérieurs, est un revêtement **PVC isophonique, multicouche, armaturé, non chargé, à couche d'usure transparente, groupe T d'abrasion, sur sous-couche mousse**, en rouleau de 1 mètre de large, de type TARASTEP.

Il est composé d'un seul élément comprenant le plat de marche, le nez de marche renforcé en épaisseur (antidérapant et strié, et contrasté) et la contre marche. Le produit TARASTEP sera **conforme à la réglementation sur l'accessibilité**. Le nez-de-marche spécialement conçu pour favoriser les déplacements **présentera un contraste tactile et un contraste visuel de 70% minimum** sur chaque coloris, conformément aux recommandations de la Fédération Française du Bâtiment (FFB), publiées dans un Guide des Bonnes Pratiques de Mise en Couleur.

Il aura un classement U4 P3 E2 C2. Il associera une certification **UPECE A+** à une isolation acoustique aux bruits d'impact de  $\Delta ln$  **17 dB**.

Il sera exempt de métaux lourds et de CMR 1 & 2 et sera conforme au règlement européen REACH. Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné sont  $< 100 \mu g/m^3$  et classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Il sera recyclable à 100 %.

**TARASTEP** is a multilayered and foam backed complete step with a thickness of 3.35 mm. It comprises a printed design, a vinyl transparent wear layer and a specific embossing on stair nosing for safety. It is delivered in 1m wide roll.

It is an all-in-one stair covering comprising the stair tread, a ribbed nosing in a contrasted colour and the stair riser. All references have at least a 70% contrast level between stair tread and stair nosing to increase visibility for visually impaired people.

**TARASTEP** provides high sound insulation (17 dB).

The emissions of VOC after 28 days (NF EN 16000) are  $100 \mu g/m^3$ .

It is 100% recyclable and compliant with Reach.

\* 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

Épaisseur totale / Total thickness	EN ISO 24346	mm	3.35
Épaisseur couche d'usure / Thickness of wearlayer	EN ISO 24340	mm	0.85
Poids / Weight	EN ISO 23997	g/m <sup>2</sup>	3100
Largeur des lés / Width of sheet	EN ISO 24341	cm	101
Longueur des lés / Length of sheet	EN ISO 24341	ml / lm	20

## CLASSIFICATION

Norme / Norm / Product specification	-	-	EN 651
Classement européen / European classification	<b>EN ISO 10874</b>	classe / class	<b>34 - 42</b>
Classement UPECE	-	classement	<b>U4P3E2C2</b>
Certification <b>UPECE A+</b>	<b>QB 30</b>	n° certificat	<b>783/304-016.4</b>
Isolation acoustique bruit de chocs / Impact sound insulation	<b>EN ISO 717-2</b>	dB	<b>17</b>
Sonorité à la marche	<b>NFS 31 074</b>	dB	<b>&lt; 65</b>
Réaction au feu / Fire rating	EN 13 501-1	classe / class	Cfl-s1
Potentiel de charge / Static electrical propensity	EN 1815	kV	< 2

## PERFORMANCE

Résistance à l'usure / Wear resistance	EN 660.2	mm <sup>3</sup>	≤ 2.0
Groupe d'abrasion / Wear group	EN 651	-	T
Stabilité dimensionnelle / Dimensional stability	EN ISO 23999	%	≤ 0.40
Poinçonnement : valeur moyenne mesurée en pose maintenue / Residual indentation (requirement)	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0.20
Poinçonnement statique rémanent / Residual indentation (value)	-	mm	0.11
Conductivité thermique / Thermal conductivity	EN ISO 10456	W/(m.K)	0.25
Solidité lumière / Colour fastness	EN 20 105 - B02	degré / degree	≥ 6
Résistance aux produits chimique / Chemical product resistance	EN ISO 26987	-	OK
TVOC après 28 jours / TVOC after 28 days	ISO 16000-6	μg/m <sup>3</sup>	< 100

## MARQUAGE CE / CE MARKING

<b>CE</b>	EN 14 041	-	
-----------	-----------	---	--

## OTHER COUNTRIES

Gerflor international

Tel: +33 (0)4 74 05 40 00 - Fax: +33 (0)4 74 05 03 13

e-mail: gerflorcontract@gerflor.com

## FRANCE

Service Express :

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

**Be connected!**

www.gerflor.com

**#Gerflor**

## TARASTEP, EASIER MAINTENANCE - LOWER ENVIRONMENTAL IMPACT

**COMPOSITION**  
100% REACH

**RECYCLABILITY**  
100%

**INDOOR AIR QUALITY**  
10 times lower than norms requirements (TVOC < 100 μg/m<sup>3</sup> after 28 days)

**LCA**  
Eco-designed according to product specific life cycle analysis

**Gerflor**  
theflooringgroup