

[306_{v4}] Pose collée : Nez de Marche rapporté et Dalle podotactile

CONDITIONS

SUPPORTS

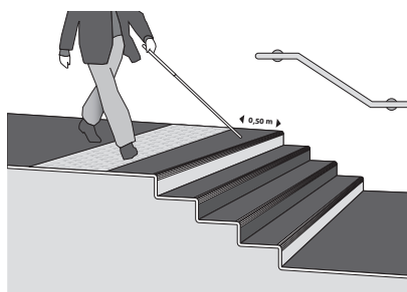
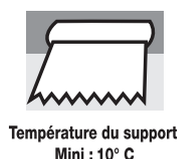
ACCESSOIRES

MISE EN ŒUVRE

Gerflor recommande de suivre et appliquer les réglementations et normes locales pour l'implantation des produits. En cas d'absence de règles d'implantation, les préconisations ci-dessous peuvent être suivies.

Avant de procéder à la mise en œuvre du revêtement, il convient de l'examiner, et de déceler éventuellement tout problème d'ordre visuel. En cas de défauts d'aspect, nous vous demandons d'en informer GERFLOR et de ne pas commencer la mise en œuvre sans son accord. Afin d'assurer l'homogénéité de l'escalier et des paliers, nous recommandons l'utilisation du même lot de revêtement.

Les profils de nez de marche ont été étudiés pour répondre aux différents profils de marche qui existe dans le bâtiment. Il est important de bien choisir le type de profilé en fonction de l'escalier.
Ex. : Bec de corbin, angle droit, angle arrondi...



Pose sur Dalle Vinyl Amiante :
Se référer au Guide
Technique de Recouvrement des
sols amiantés disponible chez
GERFLOR (www.gerflor.com).

ENCOLLAGE DU PLAT DE MARCHÉ ET DE LA CONTREMARCHÉ

Ne pas utiliser de colle néoprène solvantée pour coller les plats de marches et les contremarches. Le matériau doit être collé avec une colle acrylique à raison de 300 à 350 g/m² appliquer avec une spatule A2 norme TKB. Respecter les recommandations du fabricant de colle.

ENCOLLAGE DU NEZ DE MARCHÉ PVC

Nous recommandons une colle de contact translucide monocomposant à base de résine polyuréthane.

1. PRÉSENTATION

Les profils de nez de marche ont été étudiés pour répondre aux différents profils de marche qui existent dans le bâtiment.

Il est important de bien choisir le type de profilé en fonction de l'escalier.

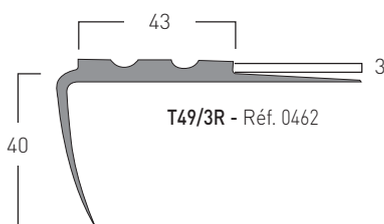
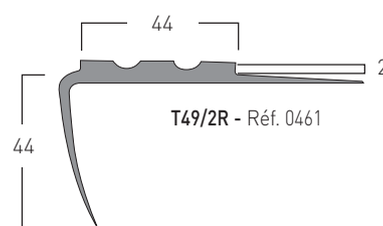
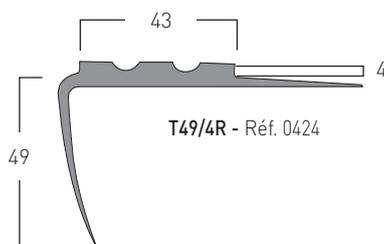
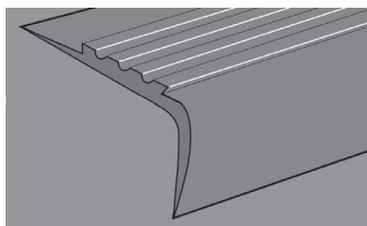
Un contraste visuel entre les nez de marche et les marches est nécessaire.

Les nez de marche doivent être choisis selon la configuration de la marche.

NEZ DE MARCHÉ	RÉFÉRENCES
Droit	0424, 0462, 0461
Bec de corbin	0467
Arrondi	0467
Aluminium	0503

POUR ANGLE DROIT

Nez de marche rainuré



IMPORTANT : Les informations contenues dans ce document sont valables à compter du : 04/11/2022 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.

[306_{v4}] Pose collée : Nez de Marche rapporté et Dalle podotactile

CONDITIONS

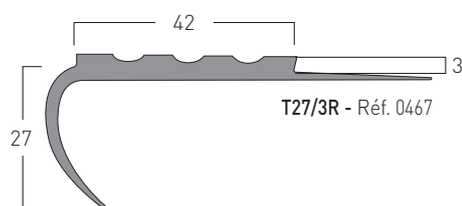
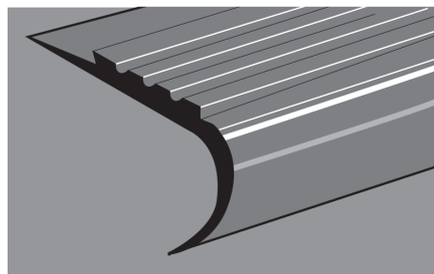
SUPPORTS

ACCESSOIRES

MISE EN ŒUVRE

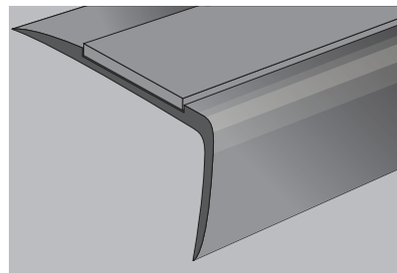
POUR BEC DE CORBIN OU NEZ DE MARCHÉ ARRONDIS

Nez de marche rainuré

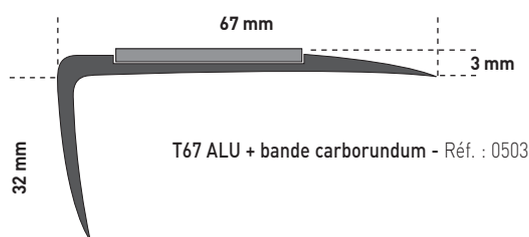


NEZ DE MARCHÉ ALUMINIUM

(marches droites ou arrondies)



À utiliser avec bande carbo grise fournie.



2. PRÉPARATION

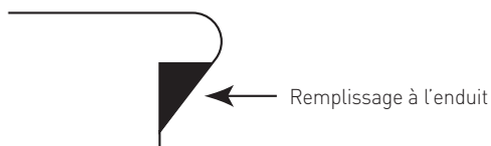
2.1. SUPPORT

Le support doit être plan, sain, lisse, propre et sec. Le rayon de courbure du nez de marche ne doit pas être supérieur à 12 mm. Ragraier soigneusement le plat de marche et la contremarche avec un enduit de lissage faisant l'objet d'un avis technique. L'enduit thixotropé ne coulant pas, est recommandé pour la contremarche.

2.2. LES NEZ DE MARCHÉ

2.2.1 - Nez de marche à bec de corbin

Garnir avec un enduit le dessous du bec de corbin.



2.2.2 - Nez de marche à angle droit

Ne rien modifier.

2.2.3 - Nez de marche à angle arrondi

Le rayon de courbure ne doit pas être supérieur à 12 mm.

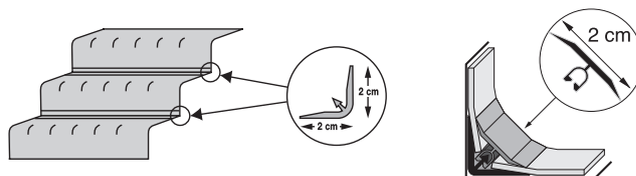
2.3. PRÉPARATION DES MARCHES D'ESCALIER

2.3.1 - Plat de marche et contremarche

Si le support est absorbant appliquer un primaire d'accrochage compatible avec la colle employée.

2.3.2 - Fond de marche (dans le cas d'une pose avec clip de finition Réf. : H138)

Coller l'embase du clip de l'angle marche / contremarche avec une colle néoprène phase aqueuse.



2.4. MISE EN ŒUVRE DES NEZ DE MARCHÉ RAPPORTÉS

Ne pas positionner le nez de marche avant d'avoir posé la contremarche à la colle acrylique

2.4.1 - Préparation des marches

2.4.1.1 - Débit du revêtement :

- Les plats de marches et les contremarches majorées de 5 cm doivent être débités la veille.
- Les plats de marches et contremarches peuvent faire l'objet d'un seul débit afin de ne pas avoir à souder à froid dans le fond de marche

2.4.1.2 - Découpe des nez de marche

Le débit des profilés se fera à la dimension. Nous vous recommandons l'utilisation de la pince démultipliée.

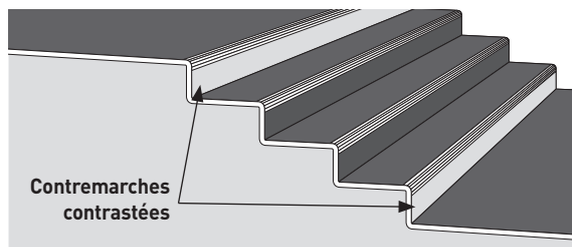
2.4.1.3 - Préparation des contremarches contrastées

Obligation légale :

La première marche et la dernière marche doivent être pourvues d'une contremarche d'une hauteur de 10 cm à 16 cm, visuellement contrastée par rapport à la marche.

Deux produits sont disponibles chez GERFLOR :

- Bandes rapportées avec le même produit dans un coloris contrasté.
- Bandes adhésives contrastées (Cf. 5.2).



IMPORTANT : Les informations contenues dans ce document sont valables à compter du : 04/11/2022 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.

Gerflor

[306_{v4}] Pose collée : Nez de Marche rapporté et Dalle podotactile

CONDITIONS

SUPPORTS

ACCESSOIRES

MISE EN ŒUVRE

3. MISE EN ŒUVRE DES MARCHES

■ 3.1. ENCOLLAGE

GERFLOR ne préconise pas l'utilisation de colle Néoprène solvantée.

Procéder de la façon suivante :

1. Collage acrylique de la contremarche, consommation 300 / 350g/m², spatule A2 norme TKB ou le plat de marche - contremarche selon la méthode choisie.
2. Collage avec une colle de contact translucide monocomposant à base de résine polyuréthane en cas de pose d'un nez de marche PVC. Ne pas encoller la partie verticale du profilé.

■ 3.2. APPLICATION DES MARCHES

3.2.1 - Mise en place avec un nez de marche PVC

Après respect du temps de gommage, commencer la pose par le bas de l'escalier.

- Positionner la première contremarche de la volée d'escalier et maroufler,
- Araser le revêtement en périphérie,
- Positionner le nez de marche en suivant l'axe préalablement tracé.
NE PAS COUPER LA LANGUETTE DU PLAT DE MARCHÉ, qui fait partie intégrante du nez de marche rapporté,
- Maroufler le nez de marche,

- Positionner le plat de marche ou le plat de marche - contremarche selon la méthode choisie sur la languette en laissant 1 mm d'espacement entre le revêtement et le nez de marche pour procéder à la soudure,
- Maroufler le plat de marche,
- Araser le revêtement en périphérie.

3.2.1.1 - Soudure nez de marche / plat de marche

- Ouvrir l'espacement si nécessaire,
- Chanfreiner au triangle,
- Souder au CR 40,
- Araser le surplus du cordon.

3.2.2 - Mise en place avec un nez de marche aluminium

Après respect du temps de gommage, commencer la pose par le bas de l'escalier.

- Positionner la contremarche et maroufler,
- Araser le revêtement en périphérie,
- Positionner et maroufler le plat de marche ou le plat de marche - contremarche,
- Araser le revêtement en périphérie,
- Positionner le nez de marche aluminium puis percer et visser.

4. RACCORDEMENT AVEC LE PALIER

Nez de marche PVC soudable :

Le raccordement nez de marche / revêtement des paliers, se fera par soudure à chaud avec cordon d'apport rond CR 40.

Nez de marche Alu :

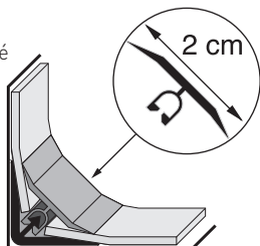
Une fois la pose du palier terminée, fixer le nez de marche alu.

5. FINITIONS

■ 5.1. FOND DE MARCHÉ

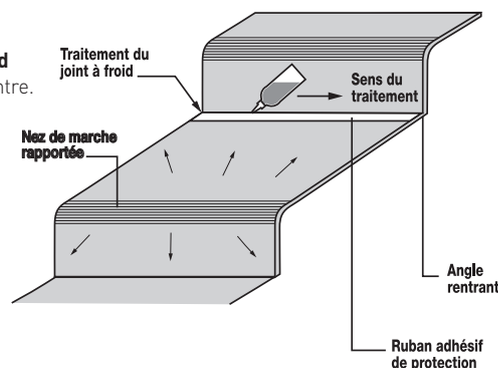
5.1.1 - Clip Marche

- Le profilé clipsé est inséré dans l'embase par appui.



5.1.2 Soudure à froid

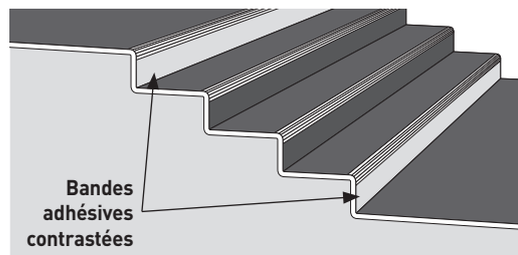
- Voir schéma ci-contre.



■ 5.2. MISE EN PLACE DE LA BANDE ADHÉSIVE CONTRASTÉE SUR LES CONTREMARCHES

- Nettoyer et sécher la contremarche
- Appliquer un primaire d'accroche et laisser sécher selon les recommandations du fournisseur (Ex: Primaire Anti-slip de chez Romus. Ref 6992)
- Retirer le film de protection
- Appliquer la bande adhésive depuis le bas de la contremarche
- Araser le surplus

PRODUITS	DIMENSIONS	CODE GERFLOR	CODE RÉFÉRENCE
ADH. CONTREMARCHÉ 10 CM x 10 ML	10 cm x 10 ml	058M	0001 Blanc 0003 Noir 0005 Jaune



6. MISE EN SERVICE

12 h à 24 h après la pose, suivant l'encollage prescrit.

7. AUTRES TYPES D'ESCALIERS

- Escalier métallique avec contremarche (nez arrondi).
Décapage total : ramener la tôle à blanc.

IMPORTANT : Les informations contenues dans ce document sont valables à compter du : 04/11/2022 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.

[306_{v4}] Pose collée : Nez de Marche rapporté et Dalle podotactile

CONDITIONS

SUPPORTS

ACCESSOIRES

MISE EN ŒUVRE

8. BANDES D'ÉVEIL À LA VIGILANCE

Obligation légale

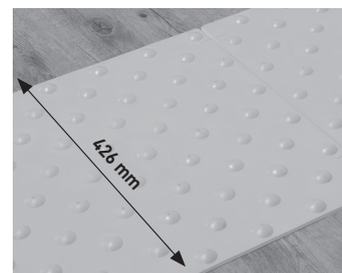
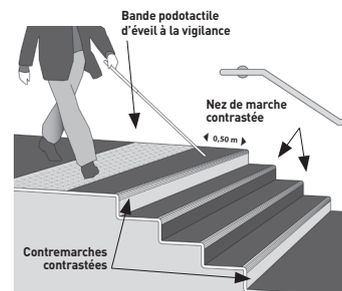
En haut de l'escalier, un revêtement de sol doit permettre l'éveil de la vigilance à une distance de 0,50 m de la première marche grâce à un contraste visuel et tactile.

■ 8.1. DALLE PODOTACTILE PRÉ-ADHÉSIVÉE

1. Dégraisser si nécessaire,
2. Tracer un axe à 50 cm du nez de marche,
3. Positionner la dalle podotactile adhésivée à la référence de 50 cm,
4. Maroufler au rouleau à 50 kg minimum.

Dimensions des dalles : 1363 x 426 mm - 838 x 426 mm.

PRODUITS	DIMENSIONS	CODE GERFLOR	CODE RÉFÉRENCE
ALERTILE 1363 x 426 - 4 UNITÉS	1363 x 426 mm	059A	0200 Light Grey - 0300 Dark grey 0400 Yellow
ALERTILE 838 x 426 - 8 UNITÉS	838 x 426 mm	059B	0200 Light Grey - 0300 Dark grey 0400 Yellow

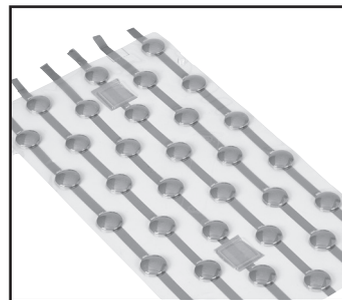


■ 8.2. CLOUS PODOTACTILES PRÉ-ADHÉSIVÉS - Uniquement pour des usages U3 hors environnement industriel / CEN 23 / 33 / 41 hors passage de charges roulantes. Les produits à grain de surface très prononcé type GTI ne sont pas adaptés à ce type de solution.

1. Dégraisser si nécessaire,
2. Tracer un axe à 50 cm du nez de marche,
3. Retirer les languettes de protection des adhésifs des clous et des rectangles,
4. Positionner le bord des plaques de clous sur l'axe et appliquer une pression à la main sur les rectangles pour assurer le positionnement de l'ensemble,
5. Maroufler au rouleau à 50 kg minimum ou piétiner la plaque et tous les clous pour assurer leur adhésion au support,
6. Retirer les plaques.

ATTENTION

La pose des clous podotactiles est à proscrire dans les zones de fort trafic et dans les zones de passage de charges roulantes.



NB : les plaques peuvent être clipées entre elles pour assurer un alignement parfait des clous podotactiles.

Dimensions des dalles : un kit permet de réaliser une dalle de L : 1320 / l : 400 mm de large soit 198 clous.

PRODUITS	DIMENSIONS	CODE GERFLOR	CODE RÉFÉRENCE
EASYPLOT 6 plaques de 33 clous UNITÉS	Diam. 25 x haut 5 mm	059C (color) 059D (alu)	0002 Grey 0003 Black 0100 Alu

■ 8.3. DALLE PODOTACTILE INCRUSTÉE

1. Débitier le revêtement,
2. Tracer la dalle podotactile à incruster sur le revêtement pour que celle-ci soit à 50 cm du bord du nez de marche lorsque le revêtement sera posé,
3. Découper l'emplacement de la dalle,
4. Coller le revêtement,
5. Retirer le papier protecteur et incruster la dalle,
6. Maroufler au rouleau à 50 kg minimum,
7. Chanfreiner, souder à chaud et agrafer le surplus,

Dimension de la dalle incrustée : 1363 x 426 mm ou L : 838 x 426 mm.

PRODUITS	DIMENSIONS	CODE GERFLOR	CODE RÉFÉRENCE
ALERTILE 1363 x 426 - 4 UNITÉS	1363 x 426 mm	059A	0200 Light Grey - 0300 Dark grey 0400 Yellow
ALERTILE 838 x 426 - 8 UNITÉS	838 x 426 mm	059B	0200 Light Grey - 0300 Dark grey 0400 Yellow

IMPORTANT : Les informations contenues dans ce document sont valables à compter du : 04/11/2022 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.