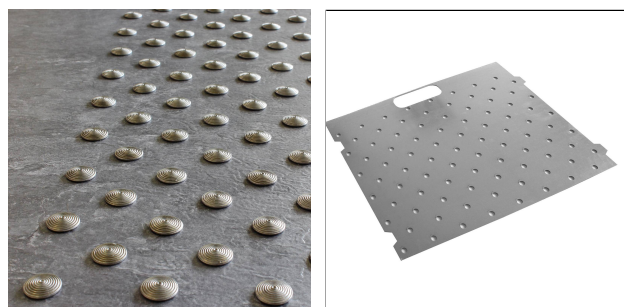




TACNOP BSL

Gabarit de pose réglementaire des clous lammellés à frapper



DIMENSIONS TECHNIQUES ET VARIANTES DE PRODUITS

Matériel	[Acier]
Surface	[zingué]
Longueur	60 cm
Hauteur	3 mm
Largeur	460 mm
Épaisseur mm	3
Dimension	60 x 46 cm
Information complémentaire	88 trous/plaque

ACCESSOIRES

Des diffuseurs translucides de différentes couleurs, des bandes LED, des interrupteurs, du matériel de raccordement et des bouchons sont disponibles comme accessoires.

Nous recommandons d'utiliser exclusivement des accessoires d'origine DURAL.

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions : 60 x 46 x 0,3 cm

88 trous

Conforme à la norme NF P98-351.

Pour le montage normalisé par enfoncement de picots tactiles à clous à frapper

MATÉRIEL

Acier zingué

ENTRETIEN

L'aluminium/polycarbonate ne nécessite aucun entretien particulier. Si nécessaire, il peut être nettoyé à l'eau claire et propre additionnée de quelques gouttes de détergent. Essuyer ensuite avec un chiffon sec.

Évitez les produits nettoyants acides, alcalins et abrasifs.

Remarque : pour des raisons techniques, des tolérances sont possibles en ce qui concerne la perte de couleur des matériaux et de l'impression.

Toutes les informations sont données en toute bonne foi. Aucune garantie ne peut en être déduite.

Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications techniques dans l'intérêt du progrès ou pour des raisons techniques de fabrication.

Pour les clients de France métropolitaine et DOM-TOM, veuillez contacter :

DURAL SAS | 32 avenue de l'Océanie | F-91140 Villejust | France | Tel. 01.60.13.58.60 | accueil@dural.fr

Pour les autres clients veuillez contacter :

DURAL GmbH | Südring 11 | D-56412 Ruppach-Goldhausen | Germany | +49 2602/9261-0 | info@dural.de

Les règles techniques reconnues doivent être respectées. Les fiches techniques plus anciennes perdent leur validité.

www.dural.fr



POSE

1. Sélectionner le profilé en fonction de l'épaisseur du carrelage.
2. Appliquez la colle à carrelage à l'aide d'une truelle dentée.
3. Enfoncez le profilé dans le lit de colle et alignez-le.
4. Recouvrez entièrement les pattes de fixation avec du mortier.
5. Appuyez fermement sur les carreaux et alignez-les de manière à ce qu'ils affleurent le bord supérieur du profilé. Posez les carreaux en les remplissant bien.
6. Laissez un joint de 1 à 2 mm entre le profilé et les carreaux.
7. Remplir complètement l'espace entre les carreaux et le profilé avec du mortier de jointoiment.
8. Couper la bande LED à la longueur voulue aux emplacements prévus et vérifier son bon fonctionnement.
9. Coller la bande LED au centre de la nervure diagonale dans le profilé et la raccorder.
10. Appliquer la bande adhésive double face DLK 5019/5000 à l'extérieur, sur la partie la plus large de la diffuseur translucide. Fixer ensuite la diffuseur dans le profilé.
11. Fermez les côtés ouverts avec les bouchons adaptés.

Protéger les surfaces visibles du contact avec la colle à carrelage ou le mortier de jointoiment et, si nécessaire, les nettoyer immédiatement avec un chiffon et de l'eau claire. Essuyer ensuite pour sécher.

Respecter les règles techniques généralement reconnues. L'aptitude en termes de résistance mécanique et chimique doit toujours être vérifiée au cas par cas.

VARIANTES DE PRODUITS

Ident	Hauteur	Surface	Longueur
TNS 6046	3 mm	zingué	60 cm

Remarque : pour des raisons techniques, des tolérances sont possibles en ce qui concerne la perte de couleur des matériaux et de l'impression.
Toutes les informations sont données en toute bonne foi. Aucune garantie ne peut en être déduite.
Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications techniques dans l'intérêt du progrès ou pour des raisons techniques de fabrication.

Pour les clients de France métropolitaine et DOM-TOM, veuillez contacter :

DURAL SAS | 32 avenue de l'Océanie | F-91140 Villejust | France | Tel. 01.60.13.58.60 | accueil@dural.fr

Pour les autres clients veuillez contacter :

DURAL GmbH | Südring 11 | D-56412 Ruppach-Goldhausen | Germany | +49 2602/9261-0 | info@dural.de

Les règles techniques reconnues doivent être respectées. Les fiches techniques plus anciennes perdent leur validité.

www.dural.fr