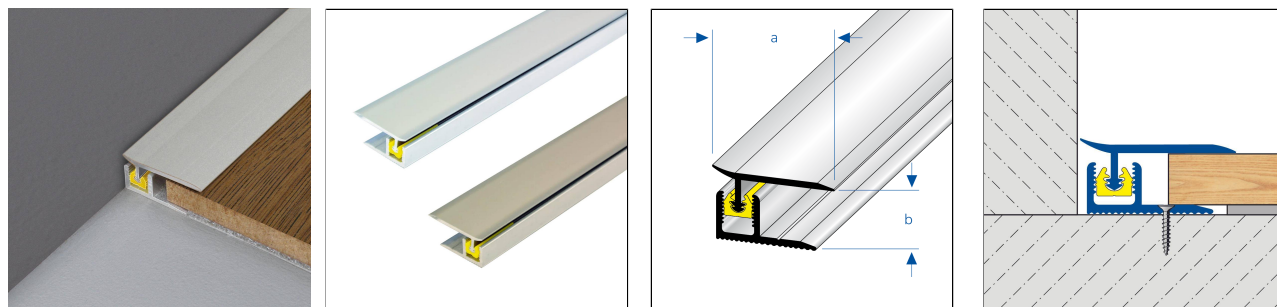


CLIPPER BORDER

Profilé de jonction murale en aluminium



DIMENSIONS TECHNIQUES ET VARIANTES DE PRODUITS

Matériel	[Aluminium]
Surface	[anodisé]
Couleur	argent, titane
Longueur	90 cm, 100 cm, 270 cm
Partie visible	27 mm
Hauteur	6 mm
Largeur	27 mm
Hauteur jusqu'à	20 mm
Information complémentaire	Profilé de base pour montage vissé, profilé supérieur avec fixation par clip

CARACTÉRISTIQUES

Autocollant

MATÉRIEL

L'aluminium naturel peut être utilisé partout où une résistance mécanique moyenne est attendue. L'anodisation renforce sa résistance mécanique. Le contact avec des matériaux alcalins (par ex. colle à carrelage) peut entraîner des décolorations difficiles à éliminer par la suite. Une humidité élevée peut accentuer ce processus. Les salissures peuvent être éliminées à l'aide de produits de nettoyage courants. Les produits de nettoyage ne doivent pas contenir de poudre à récurer ni d'additifs agressifs.

L'aptitude à la résistance mécanique et chimique doit toujours être vérifiée au cas par cas.

ENTRETIEN

L'aluminium ne nécessite aucun entretien particulier. Il peut être nettoyé à l'eau claire et propre avec une goutte de liquide vaisselle si nécessaire. Essuyez ensuite avec un chiffon sec.

Évitez les produits nettoyants acides, alcalins et abrasifs.

POSE

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



1. Découpez les profilés en conséquence.
2. Le support doit être nettoyé et débarrassé de toute impureté, telle que de la graisse, de l'huile, de la poussière, de l'eau, d'anciennes colles/mastics et autres substances nuisant à l'adhérence.
3. Retirer le film protecteur de la bande adhésive, aligner le profilé et le coller à l'emplacement souhaité.

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	Couleur	Longueur
B 2000/90	6 mm	anodisé	argent	90 cm
B 2000/100	6 mm	anodisé	argent	100 cm
B 2000/270	6 mm	anodisé	argent	270 cm
B 2000-T/90	6 mm	anodisé	titane	90 cm
B 2000-T/100	6 mm	anodisé	titane	100 cm
B 2000-T/270	6 mm	anodisé	titane	270 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