

BORDERTEC BSS

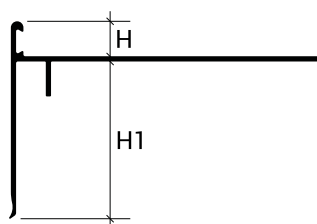
DESCRIPTION DU PRODUIT



Profilé périphérique en aluminium pour la finition et la protection des bords des carreaux sur les balcons et les terrasses. Sa forme plate et son encombrement minimal le rendent particulièrement adapté en présence de balustrades ou d'espaces réduits. La nervure interne assure une pose uniforme, garantissant une distance constante de 10 mm par rapport à la chape. L'extrémité inférieure est équipée d'un micro-égouttoir, conçu pour protéger la chape sans recourir à des saillies inesthétiques. Conçu pour être posé avec de la colle, Bordertec BSS est disponible avec toutes les pièces spéciales nécessaires à une pose dans les règles de l'art, garantissant un résultat technique et esthétique de haut niveau.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Longueur: 2,70 mètres



Aluminium

DESCRIPTION DES MATÉRIAUX

Aluminium

L'alliage d'aluminium primaire EN AW-6060 en trempe T6 convient aux extrusions complexes, offrant une résistance élevée et une excellente finition de surface naturelle qui se prête bien aux processus de finition ultérieurs.

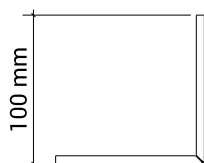
ALUMINIUM PEINT :

Le procédé de peinture consiste en un prétraitement à base de phosphate de chrome, une peinture électrostatique à base de poudres de polyester à haute résistance aux rayons UV. et aux agents atmosphériques. L'épaisseur de revêtement concerne toute la surface du profilé avec une épaisseur moyenne d'environ 60 microns. Un procédé de polymérisation réticulaire à chaud est également réalisé pour garantir une résistance chimico-mécanique maximale.

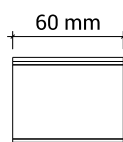


A14 A22 A24 A25 A50

ACCESSOIRES



BSSE



BSSG

bordertec >> BSS en aluminium peint		
Cod.	H1 mm	Finition
BSS10/45A2270	45	A22 - Gris Pastel
BSS10/55A2270	55	A22 - Gris Pastel
BSS12/43A22270	43	A22 - Gris Pastel
BSS12/53A22270	53	A22 - Gris Pastel

bordertec >> BSSE Angle extérieur en aluminium peint		
Cod.	H1 mm	Finition
BSSE55A22	55	A22 - Gris Pastel
BSSE65A22	65	A22 - Gris Pastel

bordertec >> BSSG Joint en aluminium peint		
Cod.	H1 mm	Finition
BSSG55A22	55	A22 - Gris Pastel
BSSG65A22	65	A22 - Gris Pastel

bordertec >> BSS en aluminium peint gaufré		
Cod.	H1 mm	Finition
BSS10/45A24270	45	A24 - Gris pastel embossé
BSS10/55A24270	55	A24 - Gris pastel embossé
BSS12/43A24270	43	A24 - Gris pastel embossé
BSS12/53A24270	53	A24 - Gris pastel embossé
BSS10/45A25270	45	A25 - Gris Ciment Gaufré
BSS10/55A25270	55	A25 - Gris Ciment Gaufré
BSS12/43A25270	43	A25 - Gris Ciment Gaufré
BSS12/53A25270	53	A25 - Gris Ciment Gaufré
BSS10/45A50270	45	A50 - Micacé Gaufré
BSS10/55A50270	55	A50 - Micacé Gaufré
BSS12/43A50270	43	A50 - Micacé Gaufré
BSS12/53A50270	53	A50 - Micacé Gaufré

bordertec >> BSSE Angle extérieur en aluminium peint gaufré		
Cod.	H1 mm	Finition
BSSE55A24	55	A24 - Gris pastel embossé
BSSE65A24	65	A24 - Gris pastel embossé
BSSE55A25	55	A25 - Gris Ciment Gaufré
BSSE65A25	65	A25 - Gris Ciment Gaufré
BSSE55A50	55	A50 - Micacé Gaufré
BSSE65A50	65	A50 - Micacé Gaufré

bordertec >> BSSG Joint en aluminium peint gaufré		
Cod.	H1 mm	Finition
BSSG55A24	55	A24 - Gris pastel embossé
BSSG65A24	65	A24 - Gris pastel embossé
BSSG55A25	55	A25 - Gris Ciment Gaufré
BSSG65A25	65	A25 - Gris Ciment Gaufré
BSSG55A50	55	A50 - Micacé Gaufré
BSSG65A50	65	A50 - Micacé Gaufré

bordertec >> BSS en aluminium peint gaufré Desert Line		
Cod.	H1 mm	Finition
BSS10/45A14270	45	A14 - White Arctic
BSS10/55A14270	55	A14 - White Arctic
BSS12/43A14270	43	A14 - White Arctic
BSS12/53A14270	53	A14 - White Arctic

bordertec >> BSSE Angle extérieur en aluminium peint gaufré Desert Line		
Cod.	H1 mm	Finition
BSSE55A14	55	A14 - White Arctic
BSSE65A14	65	A14 - White Arctic

bordertec >> BSSG Joint en aluminium peint gaufré Desert Line		
Cod.	H1 mm	Finition
BSSG55A14	55	A14 - White Arctic
BSSG65A14	65	A14 - White Arctic

APPLICATION

1. Choisissez le profilé de dimension H correspondant à l'épaisseur du revêtement à poser en veillant à ce que le profilé ne dépasse pas le bord du revêtement, mais soit positionné 0,5 à 1 mm plus bas;
2. Couper à la longueur souhaitée ;
3. Fixez les profilés à la chape à l'aide de clous, en veillant à les séparer d'au moins 1 cm de la chape et en veillant à laisser au moins 0,5 cm d'espace entre les profilés adjacents et masquez cet espace avec le joint ;
4. Étaler la colle dans la zone où le profilé sera appliqué à l'aide d'une truelle crantée ;
5. Appliquer le système d'étanchéité souhaité (système Balcotec) le cas échéant ;
6. Posez le revêtement de sol en veillant à laisser un espace d'environ 5 mm entre le carreau et le profilé ;
7. Enlevez immédiatement tout résidu de colle du profilé.

Profilitec S.p.A.
 Via Scotte, 3 - 36033 Isola Vicentina (Vicenza), ITALY
 Tel: +39 0444 268311
 e-mail: profilitec@profilitec.com

Profilitec Corp.
 e-mail: customerservice@profilitec.com

Profilitec France
 e-mail: france@profilitec.com

Profilitec Ibérica, S.L.U.
 e-mail: iberica@profilitec.com

N.B. : Les profilés en aluminium offrent une résistance limitée aux substances alcalines, leur utilisation doit donc être évaluée en fonction des agressions chimiques prévues. Les profilés en aluminium en contact avec des substances cimentaires peuvent être attaqués par des processus de corrosion, c'est pourquoi les résidus de colles et de mastics utilisés doivent être immédiatement éliminés. Lors de la pose, il convient d'utiliser la bonne quantité de colle et de respecter les temps de séchage appropriés afin d'éviter la formation de cavités dans lesquelles l'eau pourrait stagner, ce qui entraînerait la formation de substances alcalines (hydroxyde d'aluminium) et déclencherait des phénomènes électrolytiques corrosifs.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

ALUMINIUM:

L'aluminium ne nécessite aucun entretien particulier.

Pour le nettoyage, utilisez de l'alcool incolore dilué dans de l'eau ou des détergents neutres, en évitant les détergents acides (par exemple, l'acide chlorhydrique ou fluorhydrique), et utilisez des éponges ou des chiffons non abrasifs pour éviter tout dommage. Nous vous recommandons de ne pas appliquer les détergents directement sur les surfaces. Après le nettoyage, rincez à l'eau et séchez immédiatement avec un chiffon doux. Évitez les produits lustrants. Enlevez rapidement les résidus de ciment ou de joints afin de protéger la surface.

AVERTISSEMENTS

Ces profilés doivent être manipulés avec précaution, faisant attention à utiliser des gants résistants aux coupures. Les indications et prescriptions présentées ici, bien que fondées sur notre expérience, sont purement indicatives et doivent être confirmées par des applications pratiques exhaustives. Profilitec décline toute responsabilité en cas de dommages corporels ou matériels résultant d'une mauvaise utilisation du produit. L'utilisateur est tenu de vérifier l'adéquation du produit à son usage et assume l'entière responsabilité découlant d'une mauvaise installation du matériau.

ÉLÉMENT DE SPÉCIFICATION

Fourniture et pose d'un profilé en _____ (matériau), avec une finition _____
_____ (voir la section Description du matériau), d'une dimension caractéristique de
_____ mm, équipé d'une base de support perforée assurant une adhérence optimale de la colle et d'une
cloison verticale pour un positionnement au plus près de la chape. Bord inférieur muni d'un larmier pour une protection
accrue de la chape. Profilé à queue d'aronde pour une meilleure adhérence de la colle et adapté à une installation en
présence de garde-corps proches du bord avant. Profilé de type _____ de la société Profilitec,
profilé de périmètre en aluminium laqué, adapté à la pose de revêtements de terrasse et de balcon, à fournir et à installer
conformément aux règles de l'art, en respectant les méthodes et les domaines d'application indiqués par le fabricant.

Longueur du profil : 2700 mm

Code Profil : _____

Matière : _____ €/m

Pose : _____ €/m

Prix total : _____ €/m

Profilitec S.p.A.

Via Scotte, 3 - 36033 Isola Vicentina (Vicenza), ITALY
Tel: +39 0444 268311
e-mail: profilitec@profilitec.com

Profilitec Corp.

e-mail: customerservice@profilitec.com

Profilitec France

e-mail: france@profilitec.com

Profilitec Ibérica, S.L.U.

e-mail: iberica@profilitec.com