



Fiche Technique

U-TFP (V2)

Profil en aluminium pour bords de terrasse

DESCRIPTION

Le profil de rive pour finition de terrasse sur plot est un élément de finition utilisé pour habiller et protéger les bords d'une terrasse surélevée, réalisée avec des plots réglables.

COMPOSITION

Matériaux : Aluminium
Peinture : Thermolaquage mat

CARACTÉRISTIQUES

Épaisseur : 2,5 mm
Hauteur : 80 mm / 130 mm / 180 mm
Poids : 2,3 Kg / 3,2 Kg / 4 Kg
Longueur : 2 400 mm
Couleurs : Gris anthracite (RAL 7016)
Gris signalisation A (RAL 7042)
Composition/nbr. Pièce : 2 (Profilé et joint EPDM amovible)

PACKAGING

Unité de vente : Par unité
Nbr. palette : 150 pcs
Dimension palette : 100 x 240 x 80 cm

APPLICATION

Ce profil en aluminium se fixe sur le pourtour de la terrasse afin de masquer les côtés visibles des plots et des lames ou dalles de terrasse. Il se visse sur plots Buzon ou sur lambourdes E-BRS Buzon.

En plus de donner une esthétique soignée et moderne à la terrasse, il contribue à la sécurité en évitant les risques de chutes ou d'accrochages au niveau des bords. Le profil de rive assure également une meilleure durabilité de l'ensemble en protégeant les matériaux des intempéries.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Les plots Buzon et accessoires sont conçus pour supporter des sols surélevés sur lesquels circulent uniquement des piétons. Ils ne peuvent supporter ou être soumis à des machines et des équipements en mouvement ou vibrants. Cela comprend également les voitures, les véhicules d'entretien et tout autre équipement similaire.

