



[www.buzon-world.com](http://www.buzon-world.com)



## Fiche Technique

### U-TFP-EXTENDER

Rehausse profilé de finition terrasse

#### DESCRIPTION

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

● (RAL 7016)

● (RAL 7042)

#### COMPOSITION

Matériaux :

Peinture :

Aluminium  
Thermolaquage mat

#### CARACTÉRISTIQUES

Épaisseur:

2,5 mm

Hauteur:

40 mm / 60 mm

Poids:

1,26 kg / 1,75 kg

Longueur:

2,40 m

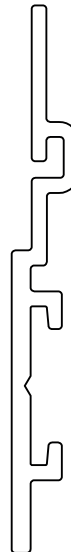
Couleurs:

Gris anthracite (RAL 7016)

Gris fenêtre (RAL 7040)

Composition/nbr. Pièce:

1



#### PACKAGING

Unité de vente:

Par unité

Packaging:

Sur mesure

#### APPLICATION

Cette rallonge en aluminium se fixe sur la partie basse de l'UTFP pour augmenter sa hauteur. L'Extender se glisse en dessous de l'UTFP dans un rail prévu à cet effet.

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.

Buzon a une politique d'amélioration continue et se réserve le droit de modifier ou réviser les caractéristiques ci-dessus sans préavis. Ce document est réalisé uniquement à des fins descriptives et est basé sur les spécifications du plot en date de publication de ce document.

BPI 2025 © Copyright Buzon Pedestal International SA.

