

Fiche Technique

U-E10-Edge Egalisateur pour U-Edge-1mm

COMPOSITION

L'U-E10-Edge est composé d'une pièce.

CARACTÉRISTIQUES

Poids: 0,026 kg

Longueur: 213 mm

Épaisseur : 1mm

MATÉRIEL

Matériel : SBR

Hardness Shore A Din 53505: 60-80 SHA

Couleur: Noir

Densité: 1,55 g/cm³

Température d'utilisation : (-30) +/- 70 °C

Résistance à la traction Din 53504 : 3 Mpa

Allongement à la rupture DIN 53504: 250%

Utilisation exclusive de matériaux recyclés d'origine européenne.

Résistant aux intempéries, au sel marin, aux algues et à une grande variété de produits chimiques.

PACKAGING

Pièces par carton: 480 pcs

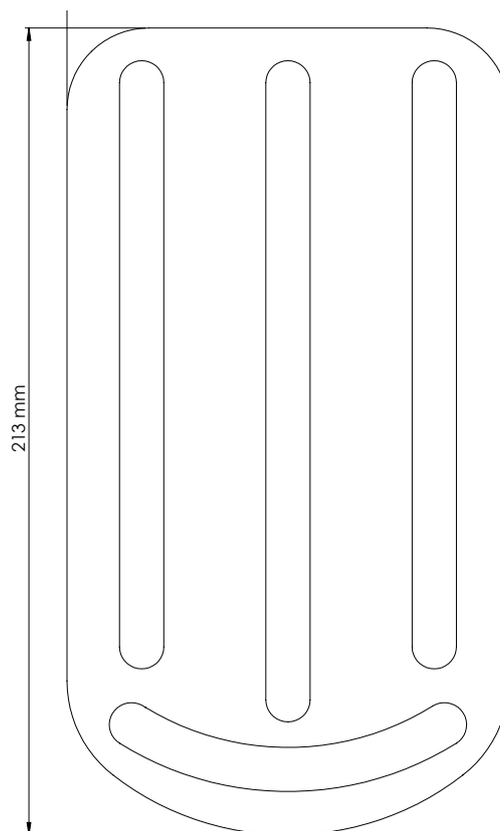
Poids du carton: 13 kg

Dimensions du carton: 250x250x250mm

Cartons par palette: 60 pcs

Pièces par palette: 28 800 pcs

Dimensions de la palette : 80 x 120 x 160 cm



APPLICATIONS

L'égalisateur U-E10 Edge est une cale de 1 mm. Posé sur l'U-Edge, il stabilise la dalle, apporte un complément de confort acoustique, Il est sécable et permet de compenser les variations d'épaisseur des dalles.

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.

