



Fiche Technique

U-E20-Wall Egalisateur pour U-Wall - 2 mm

COMPOSITION

L'U-E20-Wall est composé d'une pièce.

CARACTÉRISTIQUES

Poids: **0,043 kg**

Longueur: **175 mm**

Épaisseur: **2mm**

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

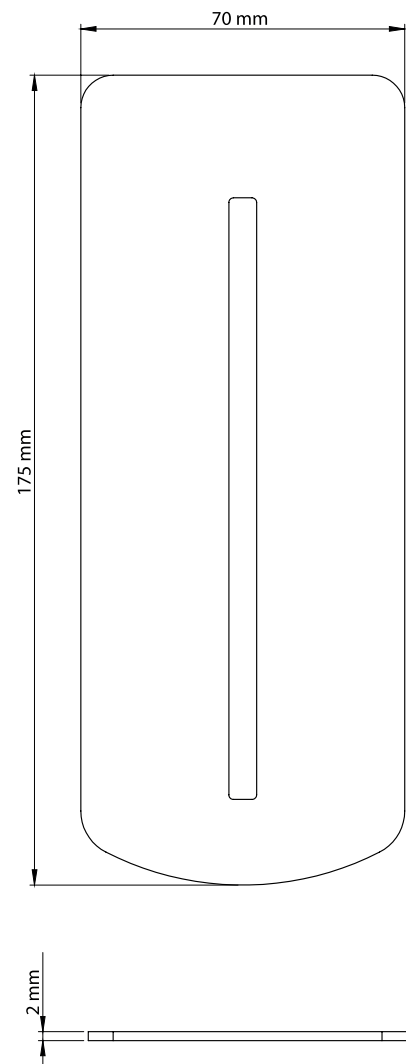
Résistant aux intempéries, au sel marin, aux algues et à une grande variété de produits chimiques.

PACKAGING

Pièces par carton: **240 pcs**

Poids du carton: **13 kg**

Dimensions du carton: **250x250x250mm**



APPLICATIONS

Le **U-E20 Wall** est une cale de 2 mm. Posé sur l'U-Wall, il stabilise la dalle et 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.

