

Fiche Technique

U-E20 Egalisateur épaisseur 2mm

COMPOSITION

U-E20 est composé d'une pièce.

CARACTÉRISTIQUES

Poids: 0,032 kg

Diamètre: 150 mm

Épaisseur: 2 mm

MATÉRIEL

Matériel: SBR

Hardness Shore A Din 53505: 60-80 SHA

Couleur: Noir

Densité: 1,55 g/cm³

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

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

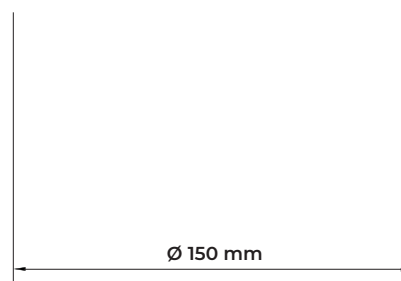
Poids du carton: 8,06 kg

Dimensions du carton: 400 x 300 x 160 mm

Cartons par palette: 48 pcs

Pièces par palette : 11 520 pcs

Dimensions de la palette: 80 x 120 x 110 cm



APPLICATIONS

L'égalisateur U-E20 est une cale de 2 mm en forme de trèfle. Posé sur le plot Buzon, il stabilise la dalle, apporte un complément de confort acoustique, et, sécable, il 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.

