

KOMFORTEX® Softborder

Les bordures souples KOMFORTEX® servent à délimiter les étables ouvertes et les stabulations libres, à délimiter les zones humides et les paddocks.

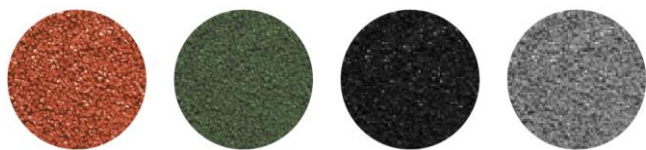
Données techniques

Matériau

Granulés de caoutchouc recyclé avec liant polyuréthane MDI

Couleurs

rouge, vert, noir, gris
De légères différences de couleur et une décoloration sont dues à la nature du matériau.



Surface

à pores ouverts, lisse

Divers

2 connecteurs pour raccordement longitudinal

Longueur x largeur x épaisseur

1 000 x 250 x 50 mm

Tolérances dimensionnelles

Longueur, largeur : ± 0,8 %, épaisseur : ± 2 mm

Poids

env. 11 kg/pièce

Tests de produits

Résistance à la traction

env. 0,5 N/mm² EN-DIN-ISO 1798-2008
(DIN 5357) Contrôle interne

Allongement à la rupture

env. 40 % EN-DIN-ISO 1798-2008 (DIN 5357)
(contrôle interne)

Résistance

Résistance limitée aux acides et aux bases (test interne)

Résistance à la rupture par le froid

24 h / -40 °C, aucune rupture (test interne)

Résistance au froid

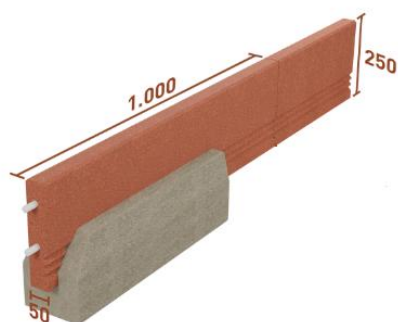
5 h / -30 °C, aucune fissure (test interne)

Résistance superficielle

> 10 ohms (tension d'essai 1000 V), (essai interne)

Cette fiche technique n'est soumise à aucun service de modification. Toutes les informations sont fournies sans garantie.

Vous trouverez la version actuellement en vigueur sur www.kraiburg-relastec.com/komfortex.



Pose

Insérer KOMFORTEX® Softborder dans un lit de béton frais préparé (B15), en versant des cales en béton de 10 cm de haut des deux côtés. Veiller à ce que les rainures du Softborder soient recouvertes de béton. Les côtés frontaux sont reliés à l'aide de connecteurs et collés en plus (nous recommandons une colle PUR à 1 composant).

Pour plus d'informations, veuillez consulter les instructions de pose.

Cette fiche technique n'est soumise à aucun service de modification. Toutes les informations sont fournies sans garantie.

Vous trouverez la version actuellement en vigueur sur www.kraiburg-relastec.com/komfortex.