

→ rubber

Spécification du produit

No. 9402 - R - 04

Edition: Jan 2011

1. Utilisation

DAMTEC® rubber est la sous-couche isolante destinée à l'amélioration de l'isolation au bruit de choc - pour travaux d'assainissement et nouvelles constructions, spécialement pour locaux humides avec sol carrelé (carreaux en céramique).

2. Matériel

Granulats fins de caoutchouc recyclé liés avec du PUR-élastomère.

3. Finition

Couleur: noir
Superficie: structure granulée

4. Mesures / tolérances

| | | |
|------------|----------------------------|----------|
| Largeur: | 1000 mm | ± 1,5 % |
| Longueur: | sur demande | ± 1,5 % |
| Épaisseur: | 3, 4, 5, 6 mm | ± 0,3 mm |
| Densité: | env. 800 kg/m ³ | |

→ rubber

Spécification du produit

No. 9402 - R - 04

Edition: Jan 2011

5. Caractéristiques

| | | |
|---|---|--------------|
| Résistance à la dilatation: | ~ 0,6 N/mm ² | (ISO 1798) |
| Allongement à la rupture: | ~ 60 % | (ISO 1798) |
| Résistance à la température: | - 30 ° C jusqu'à 80 ° C | |
| Comportement au feu: | B2 | (DIN 4102-1) |
| Coefficient de transmission de la chaleur: | 0,03 m ² K/W lors 3mm d'épaisseur | (DIN 52612) |
| Amélioration de l'isolation au bruit de choc: | $\Delta L_w = 20\text{dB}$ Sans revêtement de sol | (ISO 140-8) |
| | $\Delta L_w = 17\text{dB}$ avec carrelage 8mm | (ISO 140-8) |

6. Instructions de pose

La pose doit être effectuée conformément aux instructions de pose **DAMTEC® rubber**.

Posés sur une sous-couche isolante, les revêtements de sol peuvent modifier leur comportement physique vis-à-vis des chaises à roulettes et du poinçonnement rémanent après application d'une charge statique.

Pour la pose sur une sous-couche isolante, utilisez seulement des revêtements de sol qui ont été déclarés aptes à cet emploi par leurs fabricants.

Lors de la pose, observez le mode d'emploi et les directives de traitement du fabricant de colle et du fabricant de revêtement de sol.

En cas de doute, demandez conseil au service technique du fabricant.

DISCLAIMER :

Avec nos indications nous voulons vous donner des conseils en vertu de nos expériences et connaissances en toute âme et conscience. Cependant KRAIBURG RELASTEC ne peut pas donner une garantie pour le résultat du travail avec ses produits DAMTEC® au cas par cas, à cause des nombreuses utilisations possibles et des différentes conditions de stockage, traitement et du chantier, qui sont hors de notre contrôle. En cas de doute des essais doivent être effectués. Notre service technicien et commerciale est à votre disposition pour tous reseinements nécessaires.

La fiche technique n'est pas sujet à un service d'actualisation! Toutes les données sans responsabilité.

La respective version actuelle et valable est disponible à www.kraiburg-relastec.com/damtec