

▷ pur

Spécification du produit

No. 9414 - RV - 05

Edition: Jan 2011

1. Utilisation

DAMTEC® pur est une excellente sous-couche isolante destinée à l'amélioration de l'isolation au bruit de choc - pour le domaine résidentiel ou professionnel.

DAMTEC® pur est idéale sous les revêtements de sol en linoléum et PVC, car les matériels ne contiennent pas des plastifiants qui peuvent migrer dans le revêtement et il n'est pas nécessaire d'appliquer du mastic pour séparer la sous-couche isolante du revêtement de sol.

2. Matériel

Granulats fins de mousse de polyuréthane recyclé liés avec PU-élastomère.

3. Finition

Couleur: beige / braun
[Des différentes colorations causées par le soleil ne sont pas un défaut de qualité. Durch Lichteinfluss verändert sich die Farbe. Dies hat keinen Einfluss auf die Qualität und unten angegebene technischen Werte.]

Surface: structure granulée

4. Mesures / tolérances

Largeur:	1250 mm	± 1,5 %
Longueur:	sur demande	± 1,5 %
Épaisseur:	2, 3, 4, 5, 6 mm	± 0,3 mm
Densité:	~ 600 kg/m ³	

→ pur

Spécification du produit

No. 9414 - RV - 05

Edition: Jan 2011

5. Caractéristiques

Résistance à la dilatation:	~ 0,7 N/mm ²	(ISO 1798)
Allongement à la rupture:	~ 50 %	(ISO 1798)
Résistance à la température:	- 30 °C jusqu'à 80 °C	
Comportement au feu:	E _f	(EN 13501-1)
Amélioration de l'isolation au bruit de choc:	$\Delta L_w = 20\text{dB}$ avec PVC (CSTB Test-Nr.: AC07-26007909)	(ISO 140-8)

6. Instructions de pose

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

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 technique 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