

NOMA® NATURE 13mm



Description

Isolant en liège et caoutchouc, protège du bruit et du froid

Propriétés

- 100 % recyclable
- Réduit les déperditions de chaleur et protège l'environnement
- Isolant écologique
- Grande résistance au poinçonnement



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)



NMC sa se réserve le droit de modifier à tout moment et sans avis préalable les caractéristiques et la gamme de ses produits. Les informations contenues dans ce prospectus sont données sur base de bonne foi et en rapport avec les connaissances techniques actuelles. L'application correcte incombe à l'utilisateur. Si ce dernier hésite quant à l'application requise, NMC sa l'invite à s'informer auprès de la société ou de ses représentants.

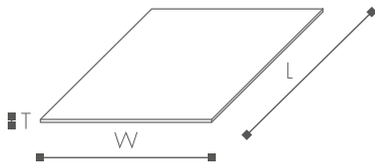
NMC France sa

Z.I. de la Forêt - B.P. 129 97, Route d'Anor
F-59613 Fourmies Cedex
Phone: +33 3 27 60 81 00 - Fax: +33 3 27 59 98 55
Email: info@nmc-france.fr

www.nmc.eu



NOMA[®] NATURE 13mm



Données techniques

Matière : Liège et caoutchouc (binder : polyuréthane TDI exempt de phtalates)

Épaisseur (nominale) : ± 13 mm

Densité : $350 \text{ kg/m}^3 \pm 20 \text{ kg/m}^3$

Indice d'affaiblissement acoustique : 28 dB

Résistance thermique R : $0,231 \text{ m}^2\text{K/W}$

Résistance à la traction : $\geq 200 \text{ kPa}$ – ISO 7322:2000

Flexibilité : $> 5 \text{ kg/cm}^2$

Classement feu : Euroclasse E

Applications

NOMA[®] NATURE est un isolant thermique et acoustique pour isoler les murs.

Format

$0,50 \times 0,50 \text{ m} \times 4 = 1 \text{ m}^2$ par paquet

Conseils de pose

- Encollez la partie du mur où la plaque sera posée avec de la NOMA COLL CORK à l'aide d'une spatule crantée de moyenne denture.
- Appliquez la plaque contre le mur puis maroufflez fortement toute la surface du produit en insistant sur les bords et les angles.
- Répétez ces opérations en posant les plaques bien serrées bord à bord. Vous pouvez poser en décalé chaque rangée horizontale afin de ne pas avoir de joints linéaires.
- Laissez sécher de 48 à 72 H avant d'appliquer le revêtement.
- Nous conseillons l'application d'un primer acrylique avant la pose du papier peint. La pose s'effectue idéalement à une température minimum de 15°C . Les découpes se font au cutter.