

NOMA® RUB



NOMA®



NOMA® RUB est une sous-couche acoustique en granulat de caoutchouc recyclé lié avec du PUR-élastomère. Le produit est antidérapant et absorbe les vibrations. A poser sous une machine à laver, sèche-linge ouessoreuse. Elle sert aussi de protection des sols (carrelage, laminât, parquet) et des parois contre les coups ou chutes

Propriétés du produit :

- Isolation des bruits d'impact
- Tapis pour l'amortissement des vibrations
- Résistant à la putréfaction
- Compatible avec l'eau
- Antidérapant



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 sas

Z.I. de la Forêt - 97, Route d'Anor CS 10103
59613 Fourmies Cedex - France

☎ +33 3 27 60 81 00 – 📠 +33 3 27 59 98 55
info@nmc-france.fr

we will succeed together



NOMA[®] RUB



NOMA[®]

Données techniques :

Matière:	Caoutchouc recyclé + PUR-élastomère
Épaisseur:	10 mm
Température d'utilisation:	de - 30 °C à + 80 °C
Densité :	900 kg/m ³
Résistance à la traction:	0,3 N/mm ² (DIN 53471)
Elasticité:	40 % (DIN 53504)
Comportement chimique:	Partiellement résistant aux acides et aux bases
Comportement au feu:	B2 (DIN 4102-1)

Conseils de pose :

Lors de l'utilisation sur des revêtements de sol, la combinaison peut causer une décoloration du produit sur le sol. Veuillez toujours vérifier la compatibilité avec le sol à l'aide d'un test préalable.

Gamme de produits :

Type	Largeur m	Longueur m	Épaisseur mm	Unité d'emballage
10 mm	0,6	0,6	10	0,36 m ² x 80 pièces/ carton