

NOMA® REFLEX ROLL



NOMA®



NOMA® REFLEX ROLL est un rouleau en EPS avec une couche en polymère métallisée, qui isole et reflète la chaleur émise par les radiateurs.

Propriétés du produit :

- Réduit les frais de chauffage ;
- Réfléchit la chaleur rayonnante et réduit les pertes d'énergie ;
- Augmente le confort intérieur et accélère la montée en température dans les pièces.



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 sa
Gert-Noël-Strasse – B-4731 Eynatten
☎ +32 87 85 85 00 – 📠 +32 87 85 85 11
info@nmc.eu

we will succeed together



NOMA[®] REFLEX ROLL



NOMA[®]

Données techniques :

Matériau	EPS + feuille polymère métallisée.
Épaisseur	3 mm
Résistance thermique (R)	0,083 m ² K/W à 10 °C
Chaleur réfléchie	> 95% - Rapport de test P15-071/2012 auprès du Fraunhofer-Institut.
Classement au feu	Euroclasse E selon EN 13501-1 (lorsqu'il est utilisé sur des supports minéraux incombustible euroclasse A1 ou A2s1d0 ou des supports à base de bois de densité supérieure à 300 Kg/m ³)
Consommation de colle	± 350 g/m ² DECOFIT

Conseils de pose :

- Le support doit être propre et sec
- Découpez NOMA[®] REFLEX ROLL selon les dimensions requises (ciseaux ou cutter) en tenant compte des incisions pour la suspension derrière le radiateur
- Enduisez le côté polystyrène avec la colle DECOFIT P à l'aide d'une spatule crantée de 2,5mm.
- Glissez NOMA[®] REFLEX ROLL derrière le radiateur en l'appuyant contre le mur.
- **Attention: température maximale du radiateur = 60°C.**

Gamme de produits :

Type	Largeur m	Longueur m	Épaisseur mm	Unité d'emballage
3 mm	0,5	5	3	1 rouleau = 2,5 m ² 18 rouleaux/carton