

Fiche technique

NOMAREFLEX *NMC*

DESCRIPTIF

Nomareflex est un revêtement isolant de Nomatap dont une face est couverte d'une feuille en aluminium réfléchissant la chaleur.

APPLICATION

A l'intérieur derrière les radiateurs pour réfléchir la chaleur.

MODE D'EMPLOI

Le support doit être absorbant, sec, exempt de poussière et de vieux restants de peinture ou de papier peint.

Déterminer la surface à recouvrir en traçant des lignes sur le mur et couper la quantité nécessaire de Nomareflex. Dans le cas où on ne peut pas enlever le radiateur, il se peut qu'on doit coller des différentes pièces.

Appliquer la colle Decofit P sur le mur avec un rouleau ou pinceau et puis poser la pièce de Nomareflex dans la colle avec le côté aluminium restant visible. Maroufler légèrement avec un rouleau radiateur.

DONNEES TECHNIQUES

- Nomareflex est conseillé par la HTCB (MBM norme B62001). Amélioration du rendement thermique de 3% à 4% testé par l'université de Liège. Isolation derrière le radiateur à 0,032 W/mk de Lambda. Economisation de carburant pendant une période de stockage de 242 jours et ceci par m² de superficie de chauffage: gasoil 20L, gaz 23m³, électricité 129 KWH.
- Emballage: rouleau de 5m x 0,60m
- Epaisseur: 2mm