

# Fiche technique

## Mousse coupe-feu bicomposant PYROSIT® NG

Référence: 7203800



PYROSIT® NG, mousse coupe-feu bicomposant en cartouche, 2 tubes de mélange inclus.

Pour la fabrication de cloisons de câbles et cloisons mixtes en intérieur; utiliser la cartouche coaxiale 5:1 impérativement avec des pistolets à cartouche FBS-PH ou FBS-PA.

Dans des pièces sèches et à l'abri du gel, les cartouches peuvent être scellées et stockées en position verticale à des températures de + 5 ° C à + 30 ° C jusqu'à 12 mois.

Le traitement de produits contenant du diisocyanate est conforme à la directive REACH (CE) 1907/2006, modifiée par la directive (UE) 2020/1149 du 04.08.2020, soumis à l'obligation de formation Les formations peuvent être effectuées en ligne. Des instructions relatives à ce sujet sont disponibles dans l'information technique du produit sous la rubrique téléchargements.



### Données de base

Référence	7203800
Type	FBS-S
Désignation 1	Mousse coupe-feu
Désignation 2	en cartouche
Fabricant	OBO
Dimension	380ml
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	64,6 kg
Unité de poids	kg/100 paires

### Caractéristiques techniques

Modèle	mousse coupe-feu,
Sommaire	380 ml
Forme de livraison	Cartouche