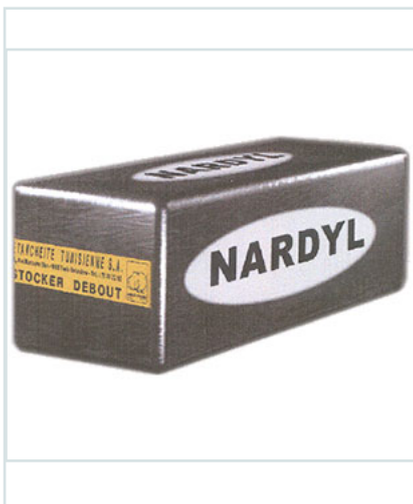




NARDYL

Ref : 6192801682449



Descriptif produit

Mastic d'étanchéité pour joints de dilatation.

NARDYL est un mastic à base de brai de pétrole, d'élastomère de synthèse et d'adjuvants spéciaux qui lui donnent des caractéristiques rhéologiques spécifiques intéressantes pour ces usages.

NARDYL est un produit stable, homogène, sans risque de décomposition jusqu'à 200° C.

-Température de coulage 170°C

-Pénétration à 25°C (ASTMD 5 52) 50 1/10 mm

-Point de ramollissement (AFNOR T.66.008) 110°C à -10°C >500% à + 20°C > 1000%

-Allongement (AFNOR NFT 46002)

-Bonne adhérence au béton, brique, métaux et le DERBIGUM Afrique.

Commander un article

Code (1 pièce)

6192801682449