

Neodyl



BMI

Siplast

Neodyl : système d'étanchéité des joints de dilatation du gros œuvre

bmigroup.com/fr

- Solution permettant la continuité de l'étanchéité des parties courantes
- Système adaptable aux joints de dilatation plats, plats surélevés et aux joints de dilatation sur costières (béton ou bois)

DESCRIPTION

Bande Neodyl

- Liant élastomère fillerisé, sans armature.
- Épaisseur de la feuille : 5 mm.
- Aspect : deux faces revêtues de non-tissé en fibres synthétiques.

Cordon Neodyl

- Bande extrudée de mastic souple, à base de caoutchoucs synthétiques.

PERFORMANCES

Bande Neodyl

- Module à 100 % : 0,90 daN/cm².
- Domaine d'élasticité : 100 %.
- Température de pliage à froid : - 20 °C.
- Résistance à la déchirure à + 20 °C. non obtenue après 1 000 % d'allongement.
- Teneur à la chaleur ≤ 2 mm (+ 90 °C/2 h).
- Stabilité thermique : 1 mm par mètre à + 80 °C.

Cordon Néodyl

- Absorption d'eau nulle.
- Allongement à la rupture > 200 %.
- Résistance à la température : de - 50 °C à + 80 °C en continu.

EMPLOIS

Joints de dilatation du gros œuvre :

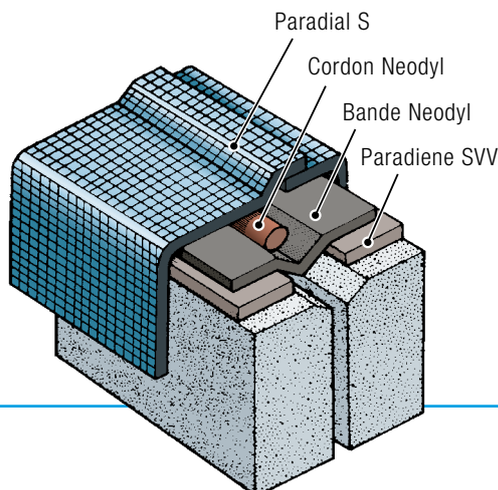
- Terrasses accessibles aux piétons et toitures techniques, terrasses-jardin et terrasses inaccessibles.
- Terrasses accessibles véhicules avec protection Paradyl.

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

- Avis Technique Néodyl.

SÉCURITÉ

Neodyl n'est pas un produit classé dangereux, conformément au règlement (UE) 2015/1221 (relatif à l'étiquetage et à l'emballage des substances et mélanges) et dans le cadre de l'utilisation prescrite par cette notice.



CONDITIONNEMENT

Système Neodyl, composé d'une bande, d'un cordon et d'un dispositif de protection.

Bande Neodyl	Longueur	Largeur	Poids	Cordon Néodyl	Longueur	Diamètre	Poids
	10 m	0,33 m	≈ 20 kg		6 pièces de 1,67 m	3 cm	≈ 12 kg
		0,50 m	≈ 30 kg				
0,66 m		≈ 40 kg					





Icopal SAS

23-25 avenue du Docteur Lannelongue
75014 Paris

Tél. +33 (0)1 40 84 68 00

Fax. +33 (0)1 40 84 66 59

Filiale du groupe Standard Industries, le groupe BMI est le plus grand fabricant de solutions de couverture et d'étanchéité en Europe. Avec 128 sites de production et des activités en Europe, dans certaines régions d'Asie et en Afrique du Sud, la société possède plus de 165 ans d'expérience. Plus de 9 500 employés proposent aux clients des marques bien établies comme Braas, Monier, Icopal, Bramac, Cobert, Coverland, Klöber, Monarflex, Redland, Siplast, Vedag, Villas, Wierer et Wolfen. Le siège du groupe BMI est basé au Royaume-Uni.

Pour en savoir plus : www.bmigroup.com.