

SILORDO N 26 C

DESCRIPTION

Le **SILORDO N26C** est un mastic silicone mono composant neutre à bas module d'élasticité et de réticulation neutre. Il vulcanise au contact de l'humidité atmosphérique et forme un caoutchouc extrêmement souple et résistant. Il n'y a pas d'émanation de produits à forte odeur, ni corrosifs.



APPLICATION

SILORDO N26C possède une excellente adhérence sur la plupart des supports de construction : Verre, Béton, Aluminium, PVC etc...

Il est principalement recommandé pour :

- Etanchéité des joints d'étanchéité entre le béton et la menuiserie structurale.
- Calfeutrement autour de menuiserie bois, métal et PVC.
- Joints de préfabrication lourde et légère.
- Joints d'étanchéité de murs-rideaux.
- Toutes les applications nécessitant un mastic sans odeur.
- Joint d'étanchéité dans l'industrie (froid, climatisation, salle blanche...)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|---|------------------------|
| Aspect | Pâte thixotrope |
| Densité | 1.25 g/cm ³ |
| Formation de peau | 10 – 15 min |
| Température d'application | + 5°C à + 40°C |
| Température de service après réticulation | - 40°C à + 150°C |

CARACTERISTIQUES MECANIQUES :

| | | |
|--------------------------|-----------|----------|
| Dureté Shore A | DIN 53505 | 25 |
| Module 100 % | ISO 8339 | 0.40 Mpa |
| Résistance à la rupture | ISO 8339 | 1.40 Mpa |
| Allongement à la rupture | ISO 8339 | 550 % |

Nous déclinons toute responsabilité en cas de mauvaise utilisation du produit.

MISE EN ŒUVRE :

Les supports doivent être propres, secs, exempts de poussières, graisses ou autres produits qui empêchent l'adhérence des silicones. Le nettoyage des supports doit se réaliser avec des produits appropriés, toujours suivant les recommandations des fournisseurs des supports. Il est recommandé de procéder préalablement à un essai dans le cas de supports non habituels, afin de déterminer la nécessité d'utiliser un primaire.

Les joints réalisés avec **SILORDO N26C** ne peuvent pas être peints.

NORMES / AVANTAGES PRODUIT

Le **SILORDO N26C** bénéficie du LABEL SNJF élastomère 1^{er} catégorie sans primaire sur aluminium et béton

STOCKAGE / CONSERVATION / CONDITIONNEMENT / COLORIS

Le **SILORDO N26C** est conditionné en carton de 24 cartouches de 310 cc. Conservé en emballage d'origine non ouvert, au frais et au sec, peut être stocké pendant 12 mois à une température entre 5°C et 25°C.

Coloris : Blanc PVC, Gris alu, Brun, Noir, Bronze, Ton pierre.

En cartouche de 300 cc

En poche de 400 cc