



## Descripción

Silicone neutre de prise neutre basé sur des polymères de silane. C'est un produit sans odeur, libre de solvant et d'isocyanates. Réticule en contact avec l'humidité atmosphérique et se converti en joint flexible. Permet sont emploi dans les superficies humides avec une correcte adhérence.

## Application

Mastic de scellement avec des propriétés élastiques, qui adhère à la plupart des surfaces telles que verre de construction, aluminium, béton, plastique, PVC, métal, bois, bardeaux, etc. Permet l'utilisation sur des substrats humides avec une bonne adhérence. À l'intérieur ou à l'extérieur. Résistent aux rayons UV (sauf l'incolore).

### Modes d'application

Appliquer le tube dans le pistolet d'extrusion en coupant la buse selon la quantité de produit nécessaire.

- Couper le l'embout du tube en prenant soin de laisser une partie du fil pour placer correctement le l'embout, qui est également réduit à l'épaisseur requise du cordon est coupé.
- Le tube est placé dans le pistolet extrudeur et pressionner selon la quantité de mastic requis en fonction de l'épaisseur du cordon à faire.
- Dans le cas des joints profonds ou élastiques placer un fond de joint Jupo selon les besoins du travail.
- Les bords des joints doivent être propres et ferme et peuvent être humide.

## Nettoyage

Nettoyer avec un solvant de nettoyage.

# Fiche technique

Aspect Pâte thixotropique

Densité 1,36 g/cm<sup>3</sup>

Température de chantier +5° a + 40 °C

Dureté Shore A35

Elongement jusqu'à la déchirure 570%

Couleur/s Blanc, gris, marron, et transparent

Résistance à la traction 2 N/mm<sup>2</sup>

Composition Polymères de silane modifiés

## Performance

12 ml para tube pour cordon de 5mm

## Stockage

12 mois dans son emballage d'origine à l'abri de l'humidité, stocké dans un endroit frais et sec.

## Sécurité

## Indications de danger:

H412: Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



📍 Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón  
15143 Arteixo, A Coruña  
☎ Telf.: 981 602 111  
📠 Fax.: 981 601 508  
✉ Email: desarrollo@teis.es

síguenos en:



## Conseil de prudence:

---

P101: En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

P102: Tenir hors de portée des enfants.

P103: Lire l'étiquette avant utilisation.

P273: Éviter le rejet dans l'environnement.

P501: Éliminer le contenu/récipient dans ?

## Informations supplémentaires:

---

EUH208: Contient . Peut produire une réaction allergique.



📍 Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón  
15143 Arteixo, A Coruña  
☎ Telf.: 981 602 111  
📠 Fax.: 981 601 508  
✉ Email: [desarrollo@teais.es](mailto:desarrollo@teais.es)

síguenos en:

