

MASTIC À PRISE INSTANTANÉE tube

1. DESCRIPTION DU PRODUIT Type de produit Pâte en tube prête à l'emploi, de

couleur blanche, base aqueuse.

Principales applications Remplissage de fissures et de trous de manière rapide. Les orifices de petite taille sèchent en 15 minutes à peine. Usage en intérieur et en extérieur, sur des surfaces de maconnerie, en bois et plâtre.

Avantages

- Usage intérieur et extérieur.
- Principal avantage : séchage rapide. Les surfaces travaillées peuvent être poncées et peintes au bout de 15 minutes environ. Ce qui permet de disposer d'une surface prête à être peinte en peu de temps.
- Préparation en tube prête à l'emploi, sans mélanges.
- Peut être peinte ou vernie à l'aide de vernis et de lasures.
- · Couleur blanche.
- Ne se fissure pas et ne diminue pas de volume au séchage.
- Formulation sans solvants.
- · Fiable, non toxique.
- · Ustensiles et taches faciles à nettoyer à l'eau.

Couleur: Blanc

Dimensions du récipient : Tube 250 g

2. DONNÉES TECHNIQUES

Temps de séchage : à partir de 15 minutes selon la taille de la fissure. Aspect : pâte lisse de couleur blanche. Nettoyage des ustensiles : à l'eau.

3. MODE D'EMPLOI Préparation du produit La pâte est prête à l'emploi.

Préparation de la surface Les surfaces doivent être propres et sèches. Il est préconisé de brosser la surface pour enlever les particules détachées et la poussière.

Application

Bien masser le tube avec les doigts avant application.

La pâte doit être directement appliquée du tube à la fissure ou trou à remplir en appuyant fortement. Passer ensuite une spatule pour lisser la surface remplie.

Le temps de séchage est de 15 minutes pour des fissures peu profondes. Le temps de séchage peut être supérieur si la fissure est grande.

Une fois la pâte est sèche, la surface peut être poncée si nécessaire et immédiatement peinte.

Les ustensiles doivent être nettoyés et les taches enlevées à l'eau tiède immédiatement après application.

4. INDICATIONS PARTICULIÈRES Information technique de sécurité Utiliser le produit en suivant les instructions du fabricant.

Stockage et manipulation Fermer correctement le récipient après usage. Stocker dans un endroit sec et frais. Protéger des gelées. Pour le stockage et la manipulation, tenir compte des lois en vigueur concernant le stockage et le transport, se rapportant aux eaux et à l'air. Ne pas stocker durant un temps prolongé à des températures inférieures à 5°C ou supérieures à 45°C.

Éviter que le produit n'atteigne les cours d'eau.

5. QUALITÉ ET EFFICACITÉ. GARANTIE DE QUALITÉ

Xylazel Mastic À Prise Instantanée en Tube est un produit développé avec une qualité et fiabilité maximales en respectant les plus hauts standards de fabrication et de contrôle de ses propriétés. Il s'agit d'un produit hautement efficace qui possède des caractéristiques innovantes grâce à sa fabrication soignée et à ses matières premières exclusives qui lui confèrent d'extraordinaires prestations. Xylazel, S.A. garantit la qualité du produit, son efficacité et sa durée, à condition de respecter toutes les spécifications indiquées sur la présente feuille technique.

6. CONDITIONS GÉNÉRALES

Les données fournies sont des informations indicatives à caractère général qui offrent une description de nos produits et informent l'utilisateur sur leur application et emploi. Attendu que les conditions de travail et les matériaux associés sont très variés et différents, nous ne pouvons pas indiquer ici chaque cas individuel. En cas de doutes, nous vous recommandons d'effectuer vos propres essais ou de consulter notre service d'assistance technique.

Nous répondons de l'invariable haute qualité de nos produits conformément aux stipulations de nos conditions générales de vente et fourniture.

SERVICE TECHNIQUE



TEL: +34 986 34 34 24 FAX: +34 986 34 64 24

a.villar@xylazel.com b.diaz@xylazel.com



xylazel, s.a. APARTADO 91 - GANDARAS DE PRADO, s/n 36400 PORRIÑO (PONTEVEDRA)

TEL.: +34 986 34 34 24 FAX: +34 986 34 64 17 www.xylazel.com

