

SINTOPIERRE Mastic de réparation sans styrène

SINTO®

Teinte	Conditionnement	Référence
Blanc	Tube blister 66 mL	32025
	Boîte 170 mL	32020
Gris	Tube blister 66 mL	32075
	Boîte 170 mL	32070
Travertin	Tube blister 66 mL	32085
	Boîte 170 mL	32080
Rouge	Tube blister 66 mL	32045



**Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).*



DESTINATION ET PRESENTATION DU PRODUIT

- Mastic bi-composants sans styrène pour restaurer, colmater, coller le marbre, le granit, la pierre....
- Application sur marbre, granit, granito et tout produit minéral.
- Grande facilité d'application.
- Excellent garnissant.
- Séchage rapide.
- Bon polissage.
- Bonne adhérence.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Pâteux
Teintes	Blanc-Gris-Travertin-Rouge
Type de liant	Polyester
Durcisseur	Péroxyde de dibenzoyle
Densité	1,65-1,69
Point éclair	31°C
Temps de travail	4 minutes à 20°C pour 2% de durcisseur
Temps de séchage	15 minutes à 20°C pour 2% de durcisseur
Ponçable et recouvrable	15 à 20 minutes à 20°C pour 2% de durcisseur Grain P80 à sec
Température d'application	10 à 30°C
Conservation	12 mois dans son emballage d'origine bien fermé dans un endroit frais (< 25 °C), à l'abri de la chaleur et du rayonnement solaire.

MISE EN OEUVRE

PREPARATION DU SUPPORT

- Poncer et dépoussiérer le support.

APPLICATION

- Mélanger 100g de mastic avec 2g de durcisseur (soit environ une cuillère à soupe pour un grain de café).
- Mastiquer la partie à réparer à l'aide d'une cale métallique ou caoutchouc.
- Si vous souhaitez une teinte sur mesure, mélanger au préalable différentes teintes de mastic sintopierre entre elles ou colorer le avec des colorants en poudre ou des colorants universels pour peintures (à base organique).

FINITION

- Après ponçage à sec, le produit peut recevoir tous types de finition : cires, vernis, colorants et peintures. Attention le mastic sintopierre ne peut pas recevoir de revêtement en phase aqueuse.
- Après 24 heures : -le produit peut être poncé, percé, travaillé à l'aide d'outils traditionnels pour la pierre ou machines-outils.
 - le mastic peut être poli à l'aide de poudres à polir ou tout autre agent de polissage.
 - le mastic est inattaquable par les acides et bases moyennement concentrées, l'essence, le gasoil, les huiles et les solvants.

NETTOYAGE DES OUTILS

- Avec des solvants de nettoyage type acétone, alcool.

Produit dangereux. Respecter les précautions d'emploi

SINTO SAS
Parc d'activités de Napollon
15 rue du Plantier
13676 Aubagne Cedex (France)
Tél : 04.42.18.59.59 Fax : 04.42.18.59.60
www.sinto.fr-www.sintoshop.fr

SINTO®

Ces renseignements sont donnés en toute bonne foi et sont basés sur les résultats obtenus à partir d'une longue expérience et de nombreux tests de laboratoire. Cependant comme les conditions d'utilisation sont hors de notre contrôle, aucune responsabilité ne peut être acceptée de notre part en cas de perte ou de dommage provenant de la mauvaise utilisation de notre produit.