

SINTO MATERIAUX Pâte à rénover sans styrène

SINTO®

Teinte	Conditionnement	Référence
Blanc	Boîte 1,470 kg	820151
	Boîte 400 gr (170 mL)	820150
Blanc	Cartouche 150 mL	33793
Blanc	Cartouche 1,455 kg	820153
Chêne foncé		820163
Chêne clair		820173
Acajou		820183
Sapin		820193
		Pistolet doseur



*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 polyester bi-composant sans styrène pour tous les travaux de rénovation du bâtiment : reboucher des fissures et crevasses, coller du carrelage et plinthe, enduire les surfaces, boucher des saignées de câbles, etc....
- Application sur acier, fonte, bois, stratifié, béton, plâtre, ciment et PVC.
- Grande facilité d'application.
- Séchage rapide.
- Grande facilité de ponçage à sec.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Pâteux
Teintes	Blanc-Chêne clair/moyen/foncé-Acajou-Sapin
Type de liant	Polyester
Durcisseur	Péroxyde de dibenzoyle
Densité	1,95
Point éclair	48°C
Temps de travail	5 minutes à 20°C pour 2% de durcisseur
Temps de séchage	30 minutes à 20°C pour 2% de durcisseur
Ponçable et recouvrable	30 minutes à 20°C pour 2% de durcisseur
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, dépoussiérer et dégraisser le support.
- Ne pas appliquer la pâte à rénover sur une vieille peinture, une sous couche, un primaire, une impression ou tout autre revêtement recouvrant le matériau , même préalablement poncé, dépoussiéré et dégraissé.

APPLICATION

- Mélanger 100g de mastic avec 2g de durcisseur (soit environ une cuillère à soupe de mastic pour 1 grain de café de durcisseur). Ou utiliser un pistolet doseur pour cartouche 0,8L (référence : 22966).
- Mastiquer la partie à réparer avec une calle ou une spatule métallique.

FINITION

- Utiliser des produits de finition bâtiment de votre choix.

NETTOYAGE DES OUTILS

- Avec des solvants de nettoyage type acétone, acétate d'éthyle....

Produit dangereux. Respecter les précautions d'emploi.