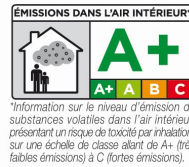


SINTOBOIS Mastic bois

Cartouche sans styrène

SINTO®

Teinte	Conditionnement	Référence
Sapin	Cartouche 300 ml	33788
Chêne	Cartouche 300 ml	33708
Chêne moyen	Cartouche 150 ml	33713
Sapin	Cartouche 150 ml	33783
Blanc	Cartouche 150 ml	33703



DESTINATION ET PRESENTATION DU PRODUIT

- Mastic polyester bi-composants souple sans styrène en cartouche coaxiale pour réparer, restaurer, boucher, coller le bois et ses dérivés.
- Utilisable avec ou sans mélangeur statique (sans le mélangeur, faire le mélange à la main pour de petites quantités).
- Les cartouches 300 ml s'utilisent avec un pistolet pour cartouche coaxiale : pistolet muni d'un double poussoir permettant d'extruder les 2 composants. Il permet aussi d'extruder les cartouches standards 300 ml.
- Les cartouches 150 ml munies du poussoir sont compatibles avec les pistolets classiques.
- Excellente adhérence sur bois.
- Applicable en intérieur et extérieur.
- Excellent garnissant.
- Possibilité de coffrage pour reconstituer un défaut important sans retrait.
- Prise rapide.
- Bonne résistance mécanique.
- La distribution sous forme de cordon permet de garnir proprement toute sorte de joints, gerces, fissures...la canule remplit facilement des trous profonds, des endroits inaccessibles, permet de faire des collages de surfaces importantes (plots, cordons).
- Moins d'odeur de solvant car le produit reste confiné avant et pendant la mise en œuvre.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Pâteux
Teintes	Chêne-Sapin-Chêne moyen-Blanc
Type de liant	Polyester
Durcisseur	Péroxyde de dibenzoyl
Densité	1,2
Point éclair	48°C
Temps de travail	5 à 10 minutes à 20°C
Ponçable et recouvrable	20 à 30 minutes à 20°C Grain P 120 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.

PREPARATION DU SUPPORT

- Poncer et dépoussiérer le support.

APPLICATION

- Utiliser un pistolet coaxial pour extruder le produit et une cale ou spatule métallique pour araser ou lisser le mastic.
- Si vous utilisez le mélangeur statique appuyez lentement sur la poignée du pistolet pour remplir le mélangeur en observant par transparence la progression des deux composants.
- Eliminer les 2 ou 3 premiers centimètres de cordon car ils ne seront pas ou peu catalysés.

- La cartouche peut être utilisée avec ou sans mélangeur :

-Avec mélangeur: mettre le mélangeur statique et privilégier une utilisation continue, ou discontinue mais avec des arrêts de 3 ou 4 mn maximum (cela dépend de la température ambiante qui agit directement sur le temps de prise).
Attention lorsque le mastic aura durci, le mélangeur sera perdu.

-Sans mélangeur : la cartouche délivre facilement et proprement les deux composants dans les bonnes proportions, même pour de petites quantités. Il est alors nécessaire de faire le mélange manuellement. Il sera préférable de choisir ce mode pour de petites applications ponctuelles et répétées.

FINITION

- Après ponçage à sec, le produit peut recevoir tous types de finition : cires, vernis, colorants et peintures.
- Après 24h le produit peut être raboté, percé, travaillé à l'aide de tous les outils à bois traditionnels ou machines-outils.

NETTOYAGE DES OUTILS

- Avec des solvants de nettoyage type acétone, alcool.

Produit dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

SINTOBOIS Mastic à bois FIN Sans styrène

SINTO®

Teinte	Conditionnement	Référence
Chêne	Boîte 200 gr	33800
	Boîte 570 gr	33801
	Boîte 1,140 kg	23802
Chêne moyen	Boîte 200 gr	33810
	Boîte 570 gr	33811
	Boîte 1,140 kg	23812
Chêne clair	Boîte 570 gr	33851
Acajou	Boîte 200 gr	33870
	Boîte 570 gr	33871
Sapin	Boîte 200 gr	33880
	Boîte 570 gr	33881
	Boîte 1,140 kg	23882
Blanc	Boîte 200 gr	33890
	Boîte 570 gr	33891
	Boîte 1,140 kg	23892



DESTINATION ET PRESENTATION DU PRODUIT

- Mastic bi-composants sans styrène fin et rigide pour réparer, restaurer, boucher, coller le bois et ses dérivés.
- Permet la reconstruction des angles, des arêtes vives, des pieds de chaise ou tables, charnières
- Grande finesse qui réduit le travail de finition et permet de réaliser directement les travaux les plus délicats comme la restauration de moulures.
- Grande facilité d'application.
- Forte résistance mécanique.
- Excellente adhérence sur bois.
- Applicable en intérieur et extérieur.
- Excellent garnissant.
- Possibilité de coffrage pour reconstituer un défaut important sans retrait.
- Prise rapide.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Pâteux
Teintes	Chêne-Chêne moyen-Chêne clair-Acajou-Sapin-Blanc
Type de liant	Polyester
Durcisseur	Péroxyde de dibenzoyl
Densité	1,2
Point éclair	31°C
Temps de travail	4 minutes à 20°C pour 4% de durcisseur
Ponçable et recouvrable	20 à 25 minutes à 20°C pour 4% de durcisseur Grain P120 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 dépolir le support.
- Pour reconstituer une partie de grande taille ajouter des pointes afin de consolider la réparation. Réaliser un coffrage si nécessaire, par exemple avec du bois recouvert de cire ou de scotch

APPLICATION

- Mélanger 100g de mastic avec 4g de durcisseur (soit environ une cuillère à soupe pour un grain de café).
- Si vous souhaitez une teinte sur mesure, mélanger au préalable différentes teintes de mastic sintobois entre elles ou colorer le avec des colorants en poudre ou des colorants universels pour peintures (à base organique).
- Appliquer à l'aide d'une spatule ou d'une cale métallique.

FINITION

- Après ponçage à sec, le produit peut recevoir tous types de finition : cires, vernis, colorants et peintures.
- Après 24h le produit peut être raboté, percé, travaillé à l'aide de tous les outils à bois traditionnels ou machines-outils.

NETTOYAGE DES OUTILS

- Avec des solvants de nettoyage type acétone, alcool.

Produit dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

SINTO[®]