

Consommables de chantier > Étanchéité > Mastic et Silicone >

## Mastic bois standard Sintobois



Sans styrène. Prise rapide, bonne résistance mécanique, grande facilité d'application et excellent garnissant.



[Voir la fiche technique](#)



### Caractéristiques produit

Marque	Sinto
Support d'utilisation	Bois
Durée de conservation (en mois)	12
Température d'application maximum (en °C)	30
Température d'application minimum (en °C)	10
Livré(e) avec	Durcisseur
Utilisation	Réparer, restaurer, reconstituer une partie de bois manquante, boucher, coller le bois et ses dérivés.
Temps de séchage (en min)	25

<b>Matériel d'application</b>	Spatule / Cale métallique
<b>Peut se peindre</b>	Oui
<b>Préconisation métier</b>	Menuisier
<b>Spécificité</b>	Possibilité de coffrage pour reconstituer un défaut important.
<b>Émissions COV dans l'air intérieur</b>	A+
<b>Fabrication française</b>	Oui
<b>Usage</b>	Intérieur, Extérieur
<b>Type de mastic</b>	Polyester
<b>Secteur - Page catalogue</b>	10-309

## Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	COLORIS	CONTENANCE
<a href="#"><u>SIN001</u></a>	Chêne	190 g
<a href="#"><u>SIN0015</u></a>	Chêne	550 g
<a href="#"><u>SIN002</u></a>	Sapin	190 g
<a href="#"><u>SIN0025</u></a>	Sapin	550 g
<a href="#"><u>SIN003</u></a>	Acajou	190 g
<a href="#"><u>SIN0035</u></a>	Acajou	550 g
<a href="#"><u>SIN080</u></a>	Sapin	1040 g
<a href="#"><u>SIN081</u></a>	Acajou	1040 g
<a href="#"><u>SIN082</u></a>	Chêne foncé	1040 g
<a href="#"><u>SIN083</u></a>	Chêne moyen	1040 g
<a href="#"><u>SIN101</u></a>	Chêne moyen	550 g
<a href="#"><u>SIN105</u></a>	Chêne clair	550 g
<a href="#"><u>SIN170</u></a>	Chêne moyen	190 g
<a href="#"><u>SIN171</u></a>	Blanc	60 g