

MASTIC VITRIER

A l'huile de lin Blanc

Propriétés :

Le mastic vitrier à l'huile de lin est utilisé pour la pose et étanchéité de vitrage dans les châssis en bois.

Caractéristiques Physico Chimiques :

- Etat physique : Pâte
- Couleur : Blanc
- Odeur : Huile de lin
- Description de la solubilité : Soluble dans la plupart des solvants organiques
- Masse volumique : 2
- Température de décomposition : > 250°C



Mode d'emploi :


- Après avoir bien malaxé le mastic, appliquer le mastic dans la feuillure à l'aide d'un couteau ou spatule à mastiquer.
- Poser la vitre et mastiquer son pourtour.
- Laissez sécher.

Précautions d'emploi :

- Eviter tout contact avec les solvants organiques et les acides forts.
- Avant de l'appliquer, les surfaces doivent être dégraissées, propres, sèches et exemptes de parties friables.
- Préparation des supports bois avec deux couches de peintures ou de vernis.
- Conserver la préparation dans les emballages d'un matériau identique à celui d'origine et à l'écart de toute source de chaleur (température < 35°C).

Fiches de Données de Sécurité : Disponible sur le site www.quickfds.com
Nom de Fournisseur ardea (pas de mot de passe)

CODE	GENCOD	Condt.	Palettisation
I23050612	3183941500024	12x0,5kg	96 cts
I23050712	3183941600038	12x1kg	60 cts

 **Important** : le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Il est en outre indispensable de procéder à des essais préalables.