

SOUDAL

MASTIC VITRIER

Mise en œuvre



Le mastic Vitrier Soudal est une pâte à base d'huile de lin et de craie moulue utilisée pour la pose de joint de vitrage, de manière traditionnelle.

Lors de son application, le mastic vitrier va former une pellicule en surface au bout de 2 à 3 semaines, en fonction de l'exposition du chantier et des conditions météorologiques (cela est dû au phénomène naturel de séchage de l'huile de lin).

Le durcissement se poursuivra progressivement dans l'épaisseur du mastic mais cela peut prendre des mois, voire des années pour que le mastic durcisse à cœur.

Afin de lui apporter toute la protection nécessaire et ainsi éviter les éventuelles fissurations, il est important de peindre le mastic dans un délai d'un mois environ après sa pose.

Précautions :

- A l'intérieur : pas de précaution particulière ;

- A l'extérieur :

- * Dès formation de la pellicule du mastic, recouvrir par une peinture microporeuse (respirante). Risque de formation de craquelures et fissures à cause du séchage de la première pellicule ;

- * Mastic plus ou moins malléable en fonction des conditions climatiques ;

- * Température idéale d'application comprise entre 5 et 25 ° C ;

- * Protéger le mastic de l'exposition directe au soleil ou pour des t° > 30°C, pendant son durcissement ;

- * Bien mélanger et pétrir le mastic avant utilisation, afin d'obtenir une pâte homogène.