



LATEX PRÉ-VULCANISÉ

DESCRIPTION

Le latex pré-vulcanisé est un caoutchouc naturel qui, après durcissement, forme une peau élastique.

Le latex vulcanise par séchage à l'air ambiant et peut être teinté dans la masse. Liquide, le latex est blanchâtre, en séchant il devient laiteux et épais ; vulcanisé, il est translucide et ambré.

PROPRÉTÉS

A l'état liquide

COLORIS

Blanc

VISCOSITÉ

400-500 mPa.s (fluide)

MASSE VOLUMIQUE

0.96 cm³

DURÉE DE CONSERVATION (dans un endroit frais et à l'abri de la lumière)

Maximum 6 mois dans l'emballage d'origine non ouvert

A l'état solide

DURETÉ SHORE A

45

APPLICATION

Réalisation de moules destinées à la coulée de plâtre, résine acrylique...