

# Cire Saponifiée

Cire naturelle.

Cire naturelle à base de composants traditionnels

Date de révision: 03/03/2014

## Caractéristiques Techniques

**Produit de finition pour la décoration : augmentation de la brillance. Protection légère.**  
Pour l'intérieur.

Eviter de disperser le produit dans l'environnement.

Aspect : liquide dense de couleur jaune ou blanche. Odeur caractéristique.

Enduits plâtre et peintures absorbantes.

## Application

**Cire pour les enduits plâtre et les peintures absorbantes.**

Utilisation en intérieur.

Peut se pigmenter, dilution des pigments à l'eau puis mélanger à la cire.

Support parfaitement lisse.

Bien étirer le produit en une couche très fine.

Application au pinceau, puis ferrage à la lisseuse plastique ou inox

Bien étirer, car peut faire des traces blanchâtres.

Lustrage : 2 fois après l'application avec un lainage propre.

Attention aux températures élevées (séchage très rapide : traces de reprises).

Ventiler pendant l'application.

## Composition

Cire d'abeille naturelle, savon de Marseille, carbonate de potassium, eau.

## Dilution

Peut se diluer à 5 ou 10% d'eau.

Outils nettoyage: à l'eau tiède et au savon noir.

## Rendement

Environ 8-12 m<sup>2</sup>/l. selon les applications.

## Stockage

Conserver le récipient fermé dans un endroit frais et bien aéré.

Conserver à l'abri de la chaleur et des sources inflammables.

### CONSEILS

Est très souvent utilisé pour donner des effets décoratifs (patine, effets de vieillissement...).

### PRECAUTIONS D'EMPLOI

R36/37/38: Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau.

R22: Nocif en cas d'ingestion

S2: Conserver hors de la portée des enfants.

S9: Conserver le récipient dans un endroit bien ventilé

S25: Eviter le contact avec les yeux

S26: En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.