

# VERNIS MAT CIRÉ



Janvier 2010

## Définition

■ Vernis mat-ciré à base de résines glycérophthaliques.

## Destination

- INTERIEUR NEUF/ENTRETIEN
- Protection et décoration des ouvrages en bois.

## Propriétés

- Conserve au bois sa structure naturelle, en le protégeant des petits accidents domestiques.



Solvant



Mat



Incolore



Brosse



Pistolet

## Caractéristiques

### Aspect en pot

Fluide

### Aspect du feuil sec

Mat-ciré transparent.

### Teintes

Incolore.

### Masse volumique

0,97 (kg/dm<sup>3</sup>)

### Extrait sec

En poids (norme EUR PL 005) : 60 ± 2 %.

En volume (théorique) : 52 ± 2 %.

### Temps de séchage

(à 23 °C - 50 % HR) hors poussière 3 h,  
sec 6 h, redoublable 24 h

### Rendement

15 m<sup>2</sup>/l.

### Brillant spéculaire

7 à 14 % sous 60° d'angle.

### Conditionnement

1 litre, 5 litres.

### Conservation

18 mois en bidon d'origine non entamé.

### Hygiène et sécurité

Consulter la fiche de données de sécurité  
sur [www.seigneurie.com](http://www.seigneurie.com) ou sur  
[www.quickfds.com](http://www.quickfds.com).

### Point éclair

58 °C.

### Processus

Fonds bruts ou décapés	1 couche VERNIS MAT-CIRÉ dilué avec 2 % de White-spirit + 2 couches VERNIS MAT-CIRÉ sans dilution
Fonds conservés compatibles : Ponçage, dépoussiérage	2 couches VERNIS MAT-CIRÉ sans dilution

### Supports et fonds, préparation

#### Supports

- Bois bruts et matériaux dérivés du bois conformes à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1), neufs ou anciens, recouverts ou non d'anciens vernis ou lasures d'imprégnation en bon état.
- Une reconnaissance et un essai préalables sont nécessaires pour déterminer la nature des préparations.

#### Travaux préparatoires

- Conformes à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1).
- Nettoyage, ponçage, essuyage soigné. Le cas échéant, décapage total des anciennes peintures, ou anciens vernis en mauvais état.

### Applications

#### Matériel d'application

- Brosse souple.
- Rouleau laqueur laine.
- Pistolet.

#### Dilution

Prêt à l'emploi.

#### Nettoyage du matériel

White-spirit.

#### Précautions d'emploi

Prendre soin de bien remuer le produit avant usage afin de mettre en suspension les agents matants.

#### Classification AFNOR

NF T 36005 : Famille I - Classe 4a

#### Classification COV

Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/e) : 400 g/l (2010).

Ce produit contient maximum 400 g/l COV. Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants et des diluants éventuels préconisés sur notre fiche descriptive.