

# EG PEINTURE BOIS

Peinture pour la décoration du bois



SAT

INT  
EXT



## Définition

Peinture acrylique pour la décoration et la protection du bois, sans odeur.

## Destination

**ADDICT EG PEINTURE BOIS** s'utilise tant en extérieur qu'en intérieur.

Les supports adéquats sont tous les bois (feuillus, résineux, tropicaux) utilisés dans la construction, après ponçage et élimination des graisses et salissures.

Les bois contenant des résines non fixées ou des oléorésines seront dégraissés aux solvants cétoniques ou aromatiques et les anciennes peintures adhérentes seront convenablement lessivées. Les anciennes peintures glycérophtaliques seront poncées et recouvertes d'un primaire d'accrochage adapté.

## Propriétés

- Protège et décore le bois.
- Grande facilité d'application.
- Bonne protection aux intempéries, résistante aux U.V.

## Mise en œuvre

Elle devra se faire conformément au DTU 59.1.

### Préparation

- Les supports seront propres et sains.
- Les anciennes peintures seront convenablement lessivées.
- Les anciennes peintures glycérophtaliques seront poncées et recouvertes d'un primaire d'accrochage adapté aux anciennes glycéros.
- Les parties métalliques seront protégées par une couche de primaire antirouille.
- Sur bois brut, appliquer une première couche diluée à 5% d'**ADDICT EG PEINTURE BOIS** afin de bien relever les fibres de bois, laisser sécher et poncer.

### Application

- Bien mélanger avant application.
- Sur fonds cohérents, appliquer 2 couches d'**ADDICT EG PEINTURE BOIS**.

#### Brosse et rouleau

- Diluer de 0 à 3 %.

#### Airless

- Diluer à 3 %.
- Ne pas appliquer par température inférieure à 5°C et supérieure à 30°C.

### Diluant

Eau.

## Caractéristiques techniques

### Aspect du film

Satiné tendu.

### Brillant spéculaire

De 20 à 25 sous 60°.

### Teintes

Blanc et gris minéral

### Conditionnement

2,5 litres.

### Liant

Copolymère acrylique.

### Densité

1,16.

### Séchage

(à 23°C, H.R. : 50 %)

- Hors poussières : 15 min.
- Sec 1 heure.
- Recouvrable : 2 heures.

### Extrait sec

En poids : 41 %.

En volume : 26 %.

### Conservation

- En emballage d'origine (non ouvert) : 24 mois.
- À l'abri de la chaleur, du gel et de l'humidité.

### Rendement

Suivant la porosité du support : de 7 à 12 m<sup>2</sup>/l.

## Caractéristiques réglementaires

### Classification

#### AFNOR

NF T 36-005 - Famille I classe 7b2

### Assurance

**ADDICT EG PEINTURE BOIS** est assuré au titre de la responsabilité civile professionnelle des fabricants et assimilés de matériaux de construction.

### Hygiène et sécurité

Contient des produits biocides : contient C(M)IT/MIT (3:1), BIT et MIT. Peut produire une réaction allergique. Lire l'étiquette avant utilisation. Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

Pour de plus amples informations, merci de consulter notre fiche de données de sécurité.

### Règlementation COV

Valeur limite UE pour ce produit (cat A/d) : 130 g/l. Ce produit contient moins de 10 g/l de COV.

### Déchets

Ne pas jeter l'emballage et les résidus à l'égout, dans la nature ou avec les ordures ménagères. Contactez les services locaux pour les modalités d'élimination des déchets de peintures selon la réglementation en vigueur.

**CED** : 080112.



\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

La présente fiche technique annule et remplace toute documentation antérieure de cette marque. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont indicatives. Toutefois ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, nous nous réservons le droit d'apporter à nos fabrications les modifications qui s'imposent sans préavis, et nous recommandons à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Dans le cas particulier des teintes en extérieur, sur des surfaces susceptibles de subir des chocs thermiques cycliques, il est conseillé d'exiger le choix de teintes dont l'indice de luminance lumineuse Y est supérieur à 35. Les données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc.

**reca**  
peintures

RECA S.A.S.  
94 route de Toulouse F-31190 AUTERIVE  
Tél. : +33 (0)5 61 50 55 50  
www.reca.tm.fr  
contact@reca.tm.fr