

# Terre&déco

Peindre et décorer au naturel

## DONNÉES TECHNIQUES

### Imprégnation universelle aux plantes

Sous-couche d'imprégnation huileuse, nourrissante et incolore pour toutes boiserries intérieures évoluant en milieu sec et non sollicitées.



#### Edition Septembre 2008

Les renseignements donnés par la présente fiche technique ont pour objet d'informer notre clientèle des caractéristiques et propriétés de nos produits. Ces informations sont données de bonne foi et à titre indicatif. Il appartiendra à l'applicateur d'établir un descriptif précis de la nature et de l'état du fond ainsi que de respecter le processus de mis en oeuvre, les normes et DTU en vigueur. L'évolution technique étant constante, veuillez vérifier avant toute mise en oeuvre que la présente fiche technique n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

[www.batimieu.fr](http://www.batimieu.fr)

#### 1. Propriétés

Incolore. Application facile. Imprégnation en profondeur. Régularise l'absorption du support. Améliore les capacités hydrofuges du support mais ne nuit pas à ses qualités de diffusion / résorption. Avive la structure du bois en lui donnant une légère nuance miel. Protège le bois des salissures. Odeur agréable. Le mélange d'huiles essentielles lui confère des propriétés très légèrement fongicides et insecticides. L'emploi d'Imprégnation Universelle aux Plantes seule ne peut être envisagé que pour des boiserries très peu sollicitées et en milieu sec.

#### 2. Caractéristiques techniques

Classification AFNOR : NFT 36-005  
Famille I - Classe 4a

Domaine d'emploi : intérieur

Aspect : mat

Etat physique : liquide

Extrait sec en poids : 30% ± 2%

Point éclair : >58°C

Densité moyenne à 20° : 0,82

Viscosité à 20°C : 11 sec. ± 2%

#### 3. supports

Toute boiserie brute de sciage, rabotée ou poncée destinée à être cirée, lasurée, vernie, laquée ou huilée (lambris, chevron, menuiserie, porte, fenêtre, étagère, mobilier...). Le support doit être absorbant, propre, stable, sec, dépoussiéré et exempt de taches de graisse, de poches de résine ou de produit de finition. Taux d'humidité inférieur à 10%.

#### 4. Préparation du support

**Bois brut :** nettoyer, poncer et dépoussiérer soigneusement le bois si nécessaire.

Les essences résineuses présentant des poches de résines devront impérativement être soigneusement nettoyées avec le Distillat d'Agrumes ou l'Essence de Térébenthine pure gemme du Portugal « Terre & Déco ».

**Bois ancien :** éliminer obligatoirement les anciennes finitions par ponçage ou décapage et procéder à un dépoussiérage soigné.

#### 5. Application

Température d'application : 8 à 30°C. Bien agiter avant emploi. Ne pas diluer. Selon l'absorption du support, appliquer une à deux couches d'Imprégnation Universelle aux Plantes au pinceau, rouleau ou pistolet. Égrener (papier de verre 120/150/180) avant l'application d'une éventuelle finition.

#### 6. Matériel d'application

Brosse à vernir, pistolet airless.

#### 7. Dilution

Ne pas diluer.

#### 8. Temps de séchage

A 20°C, hors poussière après 1 à 2 h, sec après 4 à 5 h, recouvrable après 6 à 8 h.

#### 9. Rendement par couche

10 à 12 m<sup>2</sup> / l. sur bois poncé, normalement absorbant. Rendement variable selon le mode d'application et la porosité du support.

#### 10. Nettoyage des outils

Essence de Térébenthine pure gemme du Portugal ou Distillat d'Agrumes « Terre & Déco ».

#### 11. Conditionnement

0,750 L - 2,5 L - 10 L - 25 L

200 L sur commande, nous consulter.

#### 12. Conservation

2 ans à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, dans un endroit frais et sec, à l'abri du gel et de la chaleur. Nous conseillons de reconditionner tout produit entamé dans un emballage plus petit.

#### 13. Composition

Huile de lin cuite, alkyde d'huile de soja, huiles essentielles naturelles, essence d'agrumes, isoparaffine, retardateur de peau sans oxime, siccatif sans plomb ni cobalt.

#### 14. Précaution d'emploi

Bien que fabriquée avec des composants écologiques, conserver hors de portée des enfants et ne pas déverser les résidus dans les canalisations d'évacuation. Pour plus d'informations consulter les précautions d'emploi figurant sur l'étiquette du produit.

