

# BOIS EXTÉRIEURS

## LA CLASSE DE DURABILITÉ

Selon la norme NF EN 335-3, chaque type de bois est différemment sensible aux différentes agressions extérieures, dont notamment les insectes et les champignons.

Cette norme catégorise les bois selon les risques d'exposition à l'humidité.

Cette classification des bois face aux champignons se base sur 5 classes :

BOIS INTÉRIEUR

BOIS EXTÉRIEUR

	EXPOSITION	UTILISATION	RISQUE BIOLOGIQUE
<b>1</b>	Bois toujours sec	Meubles, parquets, lambris	Insectes
<b>2</b>	Bois sec avec risque d'humidification temporaire (ex : lors d'un chantier)	Charpente, ossature	Insectes, champignons de surface
<b>3</b>	Bois soumis aux intempéries	Volets, fenêtres, portes d'entrée	Insectes, champignons de pourriture
<b>4</b>	Bois en contact avec le sol ou humidité permanente	Aire de jeux, terrasses	Insectes, champignons de pourriture
<b>5</b>	Bois en contact permanent avec de l'eau de mer	Piliers, pontons	Insectes, pourriture, mollusques



## RÉNOVATION

### DÉCAPANT - DÉGRISSEUR



#### DÉCAPANT GEL

- Facile d'application : texture gélifiée, idéale pour les surfaces verticales.
- Décape : peintures, vernis, lasures, vitrificateurs, colles, mastics, crépis.



5m<sup>2</sup>/L

Temps d'action entre 15 min et 1h45

1 couche

1L - 5L



#### DÉGRISSEUR BOIS NOIRCIS

- Élimine le grisaillement des bois, les taches alimentaires, de gras et moisissures pour redonner aux bois grisâillus par les UV leur couleur d'origine
- Gel anti-coulures qui ne décolore pas le bois des terrasses



7m<sup>2</sup>/L

Temps d'action 5 à 10min

1 couche

1L - 5L - 10L

### PRODUIT DE REBOUCHAGE



#### MASTIC À BOIS

- Rebouchage et reconstitution de pièces en bois
- Excellente adhérence en intérieur et extérieur
- 4 teintes



Rendement variable

Recouvrable 2 à 12H

1 couche

200ML

Naturel Chêne foncé Chêne moyen Chêne clair



\*Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

## ► PRÉPARATION

### DÉGRAISSANT



#### DÉGRAISSANT – BOIS EXOTIQUES

- Dégrasse les bois exotiques ou gras
- Elimine les exsudations de résine sur bois résineux
- Convient également sur carrelage, béton, pierre, métal...



Rendement variable  
Séchage 12 à 24h  
2 à 3 lavages  
1L

### TRAITEMENT



#### TRAITEMENT MULTI-USAGES

- Traitement curatif et préventif
- Performant contre les vrillettes, lyctus, capricornes et termites et contre les champignons de pourriture

\*Utilisez les biocides avec précaution, avant toute utilisation, lisez les étiquettes et les informations concernant le produit.



3 à 5m<sup>2</sup>/L  
Séchage 24h  
2 à 3 couches  
5L et 25L

### PRIMAIRE LASURES



#### LASURE PUR-T® ISOL

- Bloque les tanins
- Accroche parfaite sur les bois durs et difficiles
- Texture fluide pour bien pénétrer tout en étant facile à appliquer sans coulure



13m<sup>2</sup>/L  
Recouvrable 3h  
1 couche  
1L - 5L

## ► FINITION

### LASURES



#### LASURE PRIMO-T® GEL

- Très bon garnissant pour une meilleure protection contre les agressions climatiques
- Adhère parfaitement en rénovation et renforce l'adhérence sur toutes les anciennes lasures
- 6 teintes



13m<sup>2</sup>/L  
Recouvrable 12h  
2 couches  
1L - 5L - 10L

#### LASURE PUR-T® SUV



- Évite le grisaillement dans les conditions d'exposition les plus sévères
- Texture gélifiée pour un travail précis et rapide
- 9 teintes



13m<sup>2</sup>/L  
Recouvrable 3h  
2 couches  
1L - 5L

NOUVEAU : Teintable en machine à teinter HYPNOTIK ou à distance

### VERNIS



#### VERNIS EXTÉRIEUR MER / MONTAGNE

- Vernis polyuréthane enrichi en anti-UV
- Pour une décoration longue durée et haute protection des boiseries extérieures
- 5 teintes satinées + teinte incolore brillante



13m<sup>2</sup>/L  
Recouvrable 3h  
2 à 3 couches  
1L - 2,5L

## ► FINITION

### SATURATEURS



#### SATURATEUR PRIMO-T® DECK

- ▶ Protège le bois contre les agressions climatiques et les taches et le nourrit en profondeur
- ▶ Forte imprégnation dans toutes les essences de bois
- ▶ 4 teintes

Incolore | Chêne clair | Teck | Vert autoclave



8 à 10m<sup>2</sup>/L  
Séchage 24H  
2 à 3 couches  
1L - 5L - 20L



#### SATURATEUR PUR-T® WOOD

- ▶ Formule biosourcée à 88 % conforme à la norme NF EN 16640
- ▶ Contient moins de 1g/L de COV
- ▶ Antiglisse même sur bois mouillés
- ▶ 4 teintes

Incolore | Chêne clair | Teck | Bois grisé



10 à 14m<sup>2</sup>/L  
Recouvrable 2 à 3H  
2 à 3 couches  
1L - 5L - 20L

NOUVEAU : Teintable en machine à teinter HYPNOTIK



#### SATURATEUR RENOVPROTEC-T®

- ▶ Saturateur opaque de rénovation pour terrasses et bardages
- ▶ Protège et masque tous les défauts des bois extérieurs usés par les agressions climatiques
- ▶ 5 teintes

Chêne moyen | Wengé | Teck | Bois grisé | Anthracite



10m<sup>2</sup>/L  
Recouvrable 8H  
2 à 3 couches  
1L - 5L

## ► ENTRETIEN

### ENTRETIEN DES TERRASSES



#### NETTOYANT CONCENTRÉ

- ▶ Elimine les taches alimentaires, les taches de gras, les salissures diverses et les moisissures
- ▶ Sans danger pour la faune et la flore



30m<sup>2</sup>/L  
Séchage 5 à 10min  
1L



#### RÉNOVATEUR BOIS COMPOSITE

- ▶ Imperméabilisant anti-taches, hydrofuge et oléofuge
- ▶ Excellente résistance à l'abrasion et aux produits chlorés



10m<sup>2</sup>/L  
Séchage 1H  
1L - 5L

\*Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

### LE SAVIEZ-VOUS ?

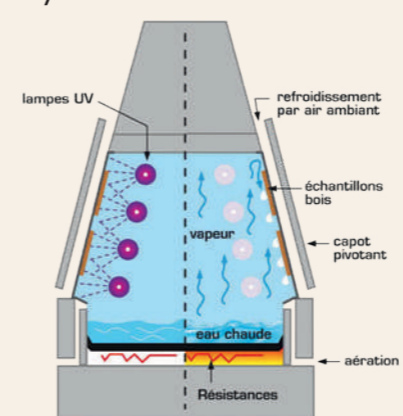
## ► LES FINITIONS EXTÉRIEURES

Comme pour les produits intérieurs, Plastor s'appuie sur des tests, des labels, des certifications pour vous garantir des produits de qualité.

Essais de vieillissement artificiel selon méthodologie NF EN 927-6 – Tests menés par le FCBA

#### QUV TEST

##### Cycle ultra violet

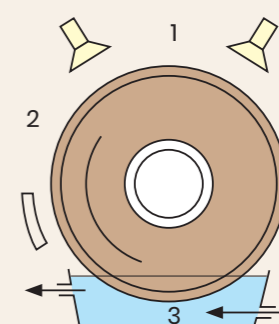


##### Cycle intempéries

Cycle de 2000 heures

Reproduit les dégâts provoqués par des années d'exposition aux UV.

#### ROUE DE DÉGRADATION



Durée d'un tour de roue : 1h30

Alternance d'immersion dans l'eau et d'exposition aux UV et à la température.

Dossier technique FCBA

\*Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.