

# XYLAFINITION

## LASURE DE PROTECTION INCOLORE DES BOIS

### UTILISATEURS

Toutes collectivités et entreprises de menuiserie.

### PROPRIETES

- Permet la protection biologique de toutes surfaces en bois contre le bleuissement, les moisissures, les insectes tout en assurant une finition satinée brillante.
- Convient tout particulièrement pour le traitement des charpentes, clôtures, menuiseries de bâtiment, volets, etc.
- Par ses propriétés hydrofuges, XYLAFINITION protège durablement les bois en intérieur ou extérieur quel que soit le climat tout en laissant respirer les supports.
- Peut s'utiliser plusieurs années après le premier traitement sans préparation particulière du support.
- Appliqué en troisième couche en complément de XYLABOIS, XYLAFINITION augmente considérablement la résistance aux ultraviolets.

### MODE OPERATOIRE

- *Préparation des supports :*

Sur les bois naturels et non traités, un brossage suffit. Poncer légèrement les bois déjà traités ou procéder à une mise à nu par décapage avec DECAPINT GEL. Eliminer toute particule non adhérente.

S'utilise sur des bois de préférence secs ou dans tous les cas présentant un taux d'humidité inférieur à 25 %. Bien homogénéiser avant emploi. S'applique pur, au pinceau, rouleau, pistolet ou au trempé en deux couches à 5 heures d'intervalle. Nettoyer le matériel d'application avant séchage avec SOLVAC ou SOLVAC 40.

### CARACTERISTIQUES

Temps de séchage au touché : 4 à 6 heures selon le bois.

Pleine possibilité de mise en service : 12 heures.

Rendement : 10 à 16 m<sup>2</sup>/litre en 1 couche.

### SECURITE D'EMPLOI

XYLAFINITION contient des solvants inflammables de point éclair voisin de 40°C. Employer en locaux ventilés. Ne pas fumer.

### PRECAUTIONS DE STOCKAGE

Stocker en emballages d'origine, bien fermés, en locaux tempérés.

9408011