



## FICHE TECHNIQUE

rev. 02 du 09/04/2014

# EXTEROL 050 (imprégnant pour bois, non filmogène pour l'extérieur) code SO8502

### DONNEES TECHNIQUES

(référéées à température ambiante de +23°C et humidité relative de 65%)

Aspect	liquide brun opalescent
Viscosité	17" F4 ± 2" F4
Poids spécifique	0.88 ± 0.01
Séchage hors poussière	3 – 6 heures
Recouvrable après / avant	8 / 24 heures
Circulation prudente après	24 - 48 heures
Séchage complet	10 - 15 jours
Rendement moyen par couche ♦	15 - 30 m <sup>2</sup> /litre
Dilution et nettoyage des outils	DILUENTE LINOLUX
VOC	437 g/lt
Contenu VOC max. admis (Normes Canadiennes DORS/2009-264 C.P. 2009-1535, catégorie 32)	450 g/lt
Contenu VOC max. admis (Subcat. f PS Lasure non filmogène extérieur)	700 g/lt

♦ selon l'espèce du bois, la modalité de ponçage et la quantité de produit absorbé.

### DESCRIPTION

Produit de la série GREEN LINE, à base d'huiles naturelles et uréthanisées. Spécialement conçu pour la protection du bois en extérieur, EXTEROL 050 convient aussi bien au traitement du bois brut qu'à la restauration de manufacturés déjà traités précédemment. Il est recommandé pour l'usage professionnel ainsi que pour des applications do-it-yourself. Le produit est disponible en version neutre et en différentes variantes transparentes colorées (voir nuancier). Les propriétés anti-dérapantes ont été testés par Istituto Giordano conformément aux règlements UNI CEN/TS 15676 :2008. Rapport d'essais disponible sur demande.

**Conditionnement standard:** bidon de 2.5 litres. Le produit est prêt à l'usage.

### MODE D'EMPLOI

Poncer le support avec des abrasifs de grain 100+120, ayant soin d'éliminer toute éventuelle trace d'huile, cire ou vernis préexistant. Nettoyer ensuite de la poussière produite. Bien agiter la confection de l'EXTEROL 050 pour obtenir une dispersion optimale des substances opacifiantes et des éventuels pigments. Appliquer enfin le produit à l'aide d'un pinceau, tampon ou chiffon. Après quelques minutes il faut frotter la surface traitée avec un chiffon ou un tampon, pour aider la pénétration dans les pores du bois et enlever l'excès éventuel d'huile. Après 8 et avant 24 heures on peut appliquer une deuxième couche d'huile, sans poncer. A un intervalle de 2 ou 3 mois il est conseillé de vérifier l'état du manufacturé traité et d'appliquer une éventuelle couche de restauration selon le procédé déjà décrit, en faisant surtout attention aux zones appauvries et aux éventuelles nouvelles fissures provoquées par le séchage du bois.

### ENTRETIEN

Il est conseillé de nettoyer périodiquement le manufacturé avec notre produit DETERWOOD. Après 2 ou 3 mois après le traitement avec EXTEROL 050, il est conseillé de vérifier l'état du bois. Si il ya des zones pauvres ou de nouvelles fissures causées par le séchage du bois, il est conseillé d'effectuer un traitement avec PULIDECK (voir fiche technique) et répéter le traitement avec EXTEROL 050 comme décrit ci-dessus

### AVERTISSEMENTS

- Il est recommandé d'acclimater et d'appliquer le produit à une température comprise entre +15°C et 35°C. Même le support à traiter doit présenter une température non inférieure à +15°C.
- Le contenu d'humidité du support ne doit pas dépasser 15%.
- Ne pas laisser d'excès de produit à la surface. À la fin du travail l'huile doit avoir été complètement absorbée par le bois.
- Pendant au moins 48 heures après l'application, la surface ne doit en aucune façon être mouillée par l'eau.
- La durée du traitement de protection dépend de plusieurs facteurs : qualité du bois, exposition et utilisation du manufacturé, conditions climatiques. Les variantes colorées offrent en tout cas une meilleure résistance aux agents atmosphériques.
- **Après emploi, les chiffons et les éventuels papiers imprégnés de produit doivent être immergés dans l'eau avant d'être jetés, afin d'éviter des phénomènes d'autocombustion.**

**Ne pas jeter d'éventuels résidus dans la nature ou les égouts !**

Le produit se conserve pendant au moins 12 mois dans un endroit sec et frais et dans sa confection originale non ouverte.

**N.B. Les informations contenues dans cette fiche technique sont élaborées sur la base de notre meilleure expérience et de nos connaissances les plus récentes, mais elles sont données sans aucune garantie, puisque les conditions et modalités d'usage du produit nous sont inconnues.**