



HYDROIL ESTERNO

AGENT D'IMPRÉGNATION HUILEUX ANTI-DÉCOMPOSITION À BASE D'EAU POUR BOIS EXTÉRIEUR



Guide de l'utilisateur

DESCRIPTION:

Émulsion d'imprégnation huile-résine cireuse à base d'huiles siccatives modifiées, de résines et de cires microcristallines.

DOMAINES D'APPLICATION :

Sur tous types de surfaces en bois brut à l'extérieur: parquet, planches, meubles, tables, poutres et structures en bois en général.

PERFORMANCES:

HYDROIL ESTERNO est un agent d'imprégnation protecteur huile-résine-cireux pour toutes les surfaces en bois brut placées à l'extérieur (parquets, revêtements, structures en bois, meubles et fenêtres).

HYDROIL ESTERNO:

- c'est un produit à base d'eau, inodore, non dangereux et facile à utiliser ;
- il est facile à utiliser et sèche rapidement en 30 à 60 minutes et vous permet de terminer un cycle de traitement en quelques heures ;
- neutralise le vieillissement et le grisonnement du bois ;
- confère au bois une résistance à l'eau, aux taches, à la pourriture, aux rayons UV et l'usure ;
- améliore la couleur naturelle du bois en laissant une finition transparente et opaque sur la surface avec un toucher soyeux de haute qualité ;
- il est légèrement pigmenté de châtaignier pour donner un ton chaud au bois et augmenter la protection contre les rayons UV ;
- il peut être facilement pigmenté avec IDROTONER (concentration max 10%. ex. 1kg d'HYDROIL EXTERNAL / 100gr d'IDROTONER) pour avoir des finitions personnalisées. Toutes les couleurs obtenues sont transparentes et n'altèrent pas le dessin naturel de la fibre ;
- c'est un produit à faible teneur en COV (composés volatils).

Pour augmenter la protection de la surface traitée avec HYDROIL ESTERNO et faciliter le nettoyage et l'entretien, l'application de BARRIER est fortement recommandée pour compléter le traitement afin d'apporter une protection supplémentaire contre la saleté, l'usure et les rayons UV.

MODE D'EMPLOI:

Le produit doit être appliqué sur des surfaces en bois propres, bien poncées et rugueuses. En cas d'entretien extraordinaire du traitement effectué avec HYDROIL ESTERNO, une couche peut être réappliquée en nettoyant et en ponçant légèrement la surface (ex. grain 150).

- Bien mélanger HYDROIL ESTERNO avant utilisation ;
- Le produit s'applique généralement en deux couches, il peut être appliqué au pinceau, au rouleau à poils courts, en mouillant uniformément la surface du bois ;
- Appliquer une seconde couche dès que la première est sèche ;
- Il n'est pas nécessaire de poncer entre les couches, sauf uniquement en cas d'écaillage du bois ; dans ce cas, il est conseillé de poncer légèrement la surface avec du papier abrasif (par exemple grain 150).

Sèche généralement en 30 à 60 minutes.

PRÉCAUTIONS:

- avant d'appliquer HYDROIL ESTERNO, le bois doit avoir une humidité ne dépassant pas 13-15% ;
- appliquer le produit lors de journées ni trop venteuses ni trop chaudes et sans lumière directe du soleil pour éviter que le produit ne sèche trop vite. Sur certains types de bois soumis à un lessivage intense (ex. châtaignier, chêne), des fuites de tanin peuvent se produire après l'application d'HYDROIL ESTERNO ;
- à la fin du traitement, ne pas accumuler de chiffons, éponges, sciure de bois, etc. trempé dans HYDROIL ESTERNO pour risque d'auto-inflammation ! Jetez-les bien avec de l'eau ;
- laver les surfaces traitées avec HYDROIL ESTERNO uniquement avec des détergents neutres.

NOTES:

Nos recommandations sont basées sur les connaissances actuelles de la recherche et visent à donner les meilleures informations à l'acheteur-utilisateur. Cependant ces indications nécessitent des examens et essais préalables aux domaines d'utilisation, aux types de matériaux présents et aux différentes conditions d'application. L'utilisateur décide indépendamment de l'adéquation et du domaine d'utilisation. MARBEC Srl n'assume aucune responsabilité pour l'utilisation incorrecte de ses produits. Rev4-Ver250322

AVERTISSEMENTS :

Mentions de danger : Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. – Contient : Complexe de cobalt, néodécanoate de borate ; butylcarbamate de 3-iodo-2-propinyle. – Peut provoquer une réaction allergique.

Conseils de prudence : Éviter le rejet dans l'environnement.

COV (Directive 2004/42/CE) : Agents d'imprégnation pour bois qui forment un film d'épaisseur minimale. COV exprimé en g/litre de produit prêt à l'emploi : 20,00. – Limite maximale : 130,00

Rev4-Ver250322

EMBALLAGE:

- 1 kg Pot de Pe – Carton de 6 pièces;
- 5kg Seau de Pe – Carton de 4 pièces.

RENDEMENT:

- En fonction de l'absorption du bois :
- sur bois légèrement absorbants 1lt / 10-15 m²;
 - sur bois absorbants 1 lt / 7-10 m².

DONNÉES TECHNIQUES:

État physique : liquide noisette.
Poids spécifique : 1.022
pH : 8
Point d'éclair (ASTM):> 90°C
Solubilité dans l'eau: miscible dans l'eau
Temps de séchage : 30-60 min. en fonction de la ventilation et de la température.
Temps de consolidation : 24 heures.

STOCKAGE:

Conservez le produit bien fermé à des températures comprises entre 0 ° C et + 30 ° C et non exposé au soleil pendant une longue période. Le produit stocké a une durée de vie utile de 2 ans.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51
51037 - Montale PT
Italia

SERVICE CLIENT

Tel +39 0573959848
Whatsapp +39 3348578502
Email contatti@marbec.it