



EXTÉRIEUR



PCD 91

PRODUIT DE COUPE POUR BOIS TRAITÉS EN AUTOCLAVE

| | |
|--|---|
| Description du produit | <ul style="list-style-type: none"> • Grand pouvoir mouillant. Excellente imprégnation de la partie coupée. • Non filmogène. • Prêt à l'emploi. • Produit en phase aqueuse. • Mise en œuvre aisée. |
| Propriétés | <ul style="list-style-type: none"> • PCD 91 est un produit de protection des abouts des bois traités en autoclave au niveau des coupes et des retouches effectuées pendant leur mise en œuvre en atelier et sur chantiers avant tout produit de protection ultérieur. Il contient un agent de protection du film sec antifongique. • Basé sur la technologie du saturateur, il protège le bois dans la durée. |
| Destinations | Sur tous les bois traités en autoclave. |
| Caractéristiques techniques | <p>Classification : Famille 1 classe 7b2 selon norme NFT36-005. Aspect : Liquide. Liant : Résines acryliques. Densité à 20°C : 1.01 ± 0.1. Extrait sec : 7% ± 1. Viscosité à 20°C : 97" ± 5. pH : 8 ± 0.5. Conditionnements : 1 litre - 2,5 litres et 10 litres. Point d'éclair : > 100°C. COV : Valeur limite UE pour ce produit (cat.A/i) : 140 g/l (2010). Ce produit contient max. 25 g/l. Teintes :</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> Vert Autoclave</div> <div style="text-align: center;"> Marron</div> <div style="text-align: center;"> Brun</div> <div style="text-align: center;"> Kaki</div> </div> |
| Recommandations avant application | <ul style="list-style-type: none"> • Ne pas utiliser par une température ambiante inférieure à 5°C ou supérieure à 35°C. • Respecter les conditions et prescriptions définies par la société DURIEU. |
| Application | <ul style="list-style-type: none"> • Petites retouches locales : <ul style="list-style-type: none"> - Appliquer en badigeonnage une couche généreuse de PCD 91 sur les parties concernées. - Essuyage des coulures si besoin. • Pour de grandes coupes : <ul style="list-style-type: none"> - Possibilité d'effectuer un trempage de la zone concernée pendant 5 minutes. - Laisser le produit s'égoutter. |
| Matériel d'application | Brosse, rouleau, pulvérisation ou au trempé. |
| Dilution | Ne pas diluer. |
| Rendement | 5 à 7 m ² /litre. Le rendement pratique varie en fonction du type d'utilisation, de l'état de surface, de l'absorption du support ainsi que du mode d'application. |
| Séchage | 48 heures à 22°C. Il est important de respecter ce temps de séchage afin de permettre aux substances actives de se fixer au bois. |
| Nettoyage du matériel | Nettoyer les outils à l'eau. |
| Stockage | Minimum 1 an dans son emballage d'origine non ouvert, à l'abri du gel et des températures élevées. |
| Sécurité | Se reporter à la fiche de données de sécurité (FDS) disponible sur notre site www.owatrol.pro et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur. |
| Date d'édition | Mars 2015 |

Les informations exposées ci-contre sont données à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité du fabricant, l'application des produits n'étant pas faite sous son contrôle.

DURIEU S.A. - 91070 Bondoufle - France
 Tél. +33 (0)1 60 86 48 70 - Fax +33 (0)1 60 86 84 84

DURIEU COATINGS N.V./S.A.
 Boucle Odon Godart 8
 1348 Louvain-La-Neuve - Belgique / België
 Tél. +32 (0)10 420 090 - Fax +32 (0)10 420 099

PCD 91 est une marque



Retrouvez toutes nos solutions sur :
www.owatrol.pro