



PCD 91 PRODUIT DE COUPE POUR BOIS TRAITÉS EN AUTOCLAVE

Description	Grand pouvoir mouillant. Excellente imprégnation de la partie coupée.
	Non filmogène.
	Prêt à l'emploi.
	Produit en phase aqueuse.
	Mise en oeuvre aisée.
Propriétés	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 oeuvre 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.
Destination	Sur tous les bois traités en autoclave.
Caractéristiques	Classification: Famille 1 classe 7b2 selon norme NFT36-005.
techniques	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.
	Stockage: 1 an minimum en emballage hermétique d'origine non entamé.
	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 : VERT AUTOCLAVE MARRON BRUN KAKI GRIS
Recommandation avant	• Ne pas utiliser par une température ambiante inférieure à 5°C ou supérieure à 35°C.
application	Respecter les conditions et prescriptions définies par la société DURIEU.
••	Un mode opératoire détaillé est disponible sur demande au Service Technique.
Application	Petites retouches locales :
Application	- Appliquer en badigeonnage une couche généreuse de PCD 91 sur les parties concernées.
	- Essuyage des coulures si besoin.
	Pour de grandes coupes :
	- 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 m² /litre.
1.C.I.WCIIICIIC	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.
	as sapport and que du mode à approduction

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	Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible (FDS) sur le site www.quickfds.fr et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.
Date d'édition	Mai 2018

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





Retrouvez toutes nos solutions sur :

www.owatrol.com