



Rédigé le 07/03/2016

PROTOCOLE

MESURES DE LA PENETRATION DU TRAITEMENT DANS DES DES POTEAUX BOIS (vigne - arbo)



C.E.P. - Consulting
165 Petit Chemin de Bordelan
69 400 VILLEFRANCHE / SAONE

TÉLÉPHONE :
(+33) 6 70 01 72 58

CONTACT :
jml.leclercq@orange.fr

Le présent protocole définit les conditions expérimentales du test.

Ce protocole et le compte rendu qui en découle attestent uniquement des caractéristiques des échantillons soumis à cet essai et ne préjuge pas des caractéristiques de produits similaires.

Il ne constitue donc pas une certification de produits.

MATERIEL DE TEST

Un becher, une pipette, un pinceau et le réactif cuivre..

PROTOCOLE PROPREMENT DIT

Méthode de mesure de la pénétration :

La méthode concerne les résineux traités avec des solutions à base de cuivre organique.

Une rondelle du poteau doit être coupée à 20 cm minimum d'une des extrémité du poteau.

La rondelle est placée à température ambiante (environ 20°) pendant 3 jours afin d'être sèche avant de procéder au test.



Après séchage : la rondelle est badigeonnée avec un réactif cuivre à base de Chromazurol S.

La rondelle est identifiée sur une face.
Le test est effectué sur la face opposée.

Le réactif révèle la présence de traitement
les zones contenant de cuivre sont colorées en bleu
et les zones non traitées sont de couleur rouge orangé.

