



RAPPORT D'ESSAI

DETERMINATION DE L'EMISSION DE FORMALDEHYDE PAR LA METHODE D'ANALYSE DE GAZ A PARTIR DE PANNEAUX A BASE DE BOIS SELON LA NORME NF-EN 717-2

Demandeur: POL YREY SA
Usine de Couze
24150 LALINDE

Bordeaux, le 1er octobre 1999
N/Ref: CY/XG/752/99Z1

DESCRIPTION DU LOT A CONTROLER

Dimension du lot: non connu
Etat général du lot: non connu
Type de panneaux: blanc 14130870 COS 60
Dimensions nominales des panneaux: 1400 x 1100 x 6mm
Date de fabrication: non précisé
Echantillonnage: prélevé par le demandeur

DESCRIPTION DU PANNEAU A CONTROLER

Désignation du produit: **POL YREY COMPACT 6mm** Dimensions
nominales de l'échantillon: 1400 x **1100** x 6mm
Date de réception de l'échantillon au CTBA: 21.09.99(reçu emballé)

DESCRIPTION DE L'ESSAI

Laboratoire chargé des essais: Laboratoire d'analyse chimique du CTBA
Découpe de l'échantillon: 3 éprouvettes de 400 x 50 x 6 mm (bande de 510 x 480 mm autour) Date de
découpe: 22.09.99
Masse volumique de l'échantillon selon EN 323: 1500 Kg/m³
Humidité de l'échantillon selon EN 322: 2,3 %

L'échantillon soumis aux essais sera détruit 2 mois après la date d'expédition du rapport d'essai. La reproduction du présent document n'est autorisée que sous la forme d'un fac-similé intégral. Il comporte deux pages.

Page 1

CENTRE TECHNIQUE
DU BOIS
ET DE L'AMEUBLEMENT

Allée de Boutaut B.P. 227- 33028 Bordeaux Cedex Tél. : 0556436300 Fax: 0556436480
Siret 77568090300017- Code APE 731Z
Minitel: 3616 CTBA <http://www.ctba.fr>



N/Ref: **MV/XG/752/99Z1**

RESULTATS DES ESSAIS

·¹ essai:
er

Date de colmatage des champs: 28.09.99 Date
d'exécution : 29.09.99

Valeur moyenne analyse de gaz de l'éprouvette = (G2+G3+G4)/3

= < **0,1 mg de HCHO/m2h**

-2"d essai:

Date de colmatage des champs: 29.09.99
Date d'exécution : 30.09.99

Valeur moyenne analyse de gaz de l'éprouvette = (G2+G3+G4)/3

= < **0,1 mg de HCHO/m2h**

Les résultats consignés dans ce rapport d'essai ne sont applicables qu'à l'échantillon remis au laboratoire et tel qu'il est décrit dans le présent document.

Le technicien du laboratoire
de chimie
X. GOURDELLE

L'ingénieur qualité
de l'air
C. YRÉIX

L'échantillon soumis aux essais sera détruit 2 mois après la date d'expédition du rapport d'essai. La reproduction du présent document n'est autorisée que sous la forme d'un 1"ac-sililllllé mtégral. 11 compone aux pages. Page 2

CENTRE TECHNIQUE
DU BOIS
ET DE L'AMEUBLEMENT

Allée de Boutaut B.P. 227- 33028 Bordeaux Cedex Tél. : 0556436300 Fax: 0556436480
Siret 775 680 903 00017 -Code APE 731 L
Minitel: 3616 CTBA <http://www.ctba.fr>