

**PROCES-VERBAL DE CLASSEMENT  
DE REACTION AU FEU D'UN MATERIAU**  
prévu à l'article 5 de l'arrêté du 21 novembre 2002 modifié

VALABLE jusqu'au 11 février 2013

N° 13898-08/1

MATERIAU PRESENTE PAR : Société Européenne des Peintures et Vernis  
2 rue Henry Rol Tanguy  
BP 19  
91291 ARPAJON CEDEX

REFERENCE COMMERCIALE : Vernis A650P / A651P

DESCRIPTION SOMMAIRE : Système de vernis appliqué sur une face de trois supports (panneau OSB de 10 mm, panneau médium de 10 mm et panneau contreplaqué de 8 mm)  
Système composé selon le demandeur de deux vernis :

- Un vernis intumescent A650P (de masse surfacique 700 g/m<sup>2</sup> humide, densité 1,1, nombre de couches : 2)
- Un vernis de finition A651P (de masse surfacique 57 g/m<sup>2</sup> humide, densité 1,1, nombre de couche : 1)

Coloris présenté : incolore

NATURE DES ESSAIS : Essai par rayonnement avant et après essai de vieillissement pour bois

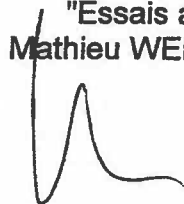
CLASSEMENT:                   ( sur panneau OSB de 10 mm                   M2  
appliqué ( sur panneau médium de 10 mm                   M2  
                 ( sur panneau de contreplaqué de 8 mm                   M2

DURABILITE DU CLASSEMENT: non limitée

Compte tenu des critères résultant des essais décrit dans le rapport d'essai annexé n° 13898-08/1  
Ce procès verbal atteste uniquement des caractéristiques de l'échantillon soumis aux essais et ne préjuge pas des caractéristiques des produits similaires. Il ne constitue donc pas une certification de produits au sens de l'article L. 115-27 du code de la consommation et de la loi du 3 juin 1994.

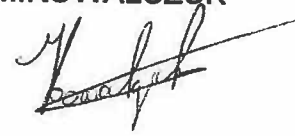
Au Bouchet, le 11 février 2008

Chef du Laboratoire  
"Essais au Feu"  
Mathieu WERSCHINE



Responsable de l'essai

M.KOWALCZUK



Edition du 21 février 2008 annule et remplace le document N° 13898-08

Nota : sont seules autorisées les reproductions intégrales et par photocopie du présent procès-verbal de classement ou de l'ensemble procès-verbal de classement et rapport d'essai annexé



**PROCES-VERBAL DE CLASSEMENT  
DE REACTION AU FEU D'UN MATERIAU**  
prévu à l'article 5 de l'arrêté du 21 novembre 2002 modifié

VALABLE jusqu'au 18 juin 2013

N° 14077-08/1

MATERIAU PRESENTE PAR : Société Européenne des Peintures et Vernis  
2 rue Henry Rol Tanguy BP 19  
91291 ARPAJON CEDEX

REFERENCE COMMERCIALE : Vernis A650P / A651P

DESCRIPTION SOMMAIRE : Système de vernis appliqué sur une face ou deux faces d'un support en bois (sapin de 10 mm d'épaisseur) avec ou sans lasure d'imprégnation.  
Système composé selon le demandeur de deux vernis :  
a) vernis appliqué sur une face du support en sapin  
Deux couches de vernis intumescent A650P (de masse surfacique 700 g/m<sup>2</sup>, densité 1,1) + une couche de vernis de finition A651P (de masse surfacique 57 g/m<sup>2</sup>, densité 1,1)  
b) vernis appliqué sur deux faces du support en sapin  
Deux couches de vernis intumescent A650P (de masse surfacique 400 g/m<sup>2</sup>, densité 1,1) + une couche de vernis de finition A651P (de masse surfacique 57 g/m<sup>2</sup>, densité 1,1)  
Coloris du vernis : incolore      Coloris de la lasure : divers

NATURE DES ESSAIS : Essai par rayonnement avant et après essai de vieillissement pour bois

CLASSEMENT :

M1

Valable pour le système décrit ci-dessus

DURABILITE DU CLASSEMENT: non limitée

Compte tenu des critères résultant des essais décrit dans le rapport d'essai annexé n° 14077-08/1  
Ce procès verbal atteste uniquement des caractéristiques de l'échantillon soumis aux essais et ne préjuge pas des caractéristiques des produits similaires. Il ne constitue donc pas une certification de produits au sens de l'article L. 115-27 du code de la consommation et de la loi du 3 juin 1994.

Au Bouchet, le 18 juin 2008

Chef du Laboratoire  
"Essais au Feu"  
Mathieu WERSCHINE

Responsable de l'essai

M.KOWALCZUK

Edition du 8 juillet 2006 annule et remplace le document N° 14077-08

Nota : sont seules autorisées les reproductions intégrales et par photocopie du présent procès-verbal de classement ou de l'ensemble procès-verbal de classement et rapport d'essai annexé