

## TEST REPORT NR. 12344A

As a basis for a general report for the building and housing inspection

Valid until 2011-08-10

### Sponsor

ALKOR DRAKA N.V.  
75, rue Pasteur  
F-60140 LIANCOURT  
FRANCE

Date of order:

2006-06-02

Date of sampling:

2006-06-02

Arrival of the samples:

2006-06-23

Date of test :

2006-08-10

### Order

"Brandschacht"-test (Building material class B1) according to DIN 4102 - Part 1 (May 1998)

### Material and Commercial name

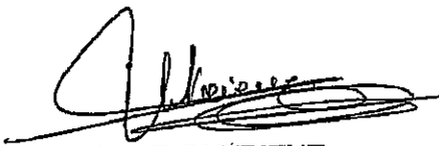
PVC foil Alkorfix® 1040

### Regulations concerning the test report

DIN 4102 - Part 1 (May 1998)

### Result of the tests

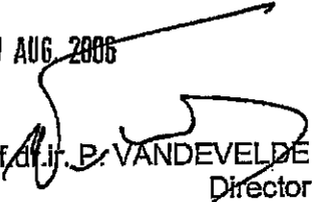
The material has met the demands for normal inflammable building materials.



Ing. F. DUTRIEUE  
Project Manager

Gent,

21 AUG 2006



Prof. Dr. Ir. P. VANDEVELDE  
Director

The results of the tests apply only on the materials mentioned in this report

This report contains 9 pages including 3 annexes.

DIN 4102 teil 16 WG 1E\*

This document is the original version of this test report and is written in English.

This report may be used only literally and completely for publications. - For publications of certain texts, in which this report is mentioned, our permission must be obtained in advance.



# LNE

Le progrès, une passion à partager

LABORATOIRES DE TRAPPES

29 avenue Roger Hennequin - 78197 TRAPPES CEDEX  
Tél : 01 30 69 10 00 - Fax : 01 30 69 12 34

## PROCES-VERBAL DE CLASSEMENT DE REACTION AU FEU D'UN MATERIAU

prévu à l'article 5 de l'arrêté du 21 novembre 2002

VALABLE 5 ANS à compter du 28 juin 2006

**N° G031634 - CEMATE/1**

et annexe de 4 pages

**Matériau présenté par** : ALKOR DRAKA  
75, Rue Pasteur - B.P. 30214  
60332 LIANCOURT CEDEX

**Marque commerciale** : 1040

**Description sommaire** : **Composition globale :**  
Feuille translucide en polychlorure de vinyle plastifié et  
ignifugé dans la masse.  
**Masse** : (400 ± 5 %) g/m<sup>2</sup>  
**Epaisseur** : (0,30 ± 5 %) mm  
**Coloris** : Gris fumé

**Rapport d'essai** : N° G031634 - CEMATE/1 du 28 juin 2006

**Nature des essais** : Essais au brûleur électrique.

**Classement** :

**M2**

**Durabilité du classement (NF P 92-512 : 1986)** NON LIMITEE A PRIORI

compte tenu des critères résultant des essais décrits dans le rapport d'essai N° G031634 - CEMATE/1 annexé.

Ce procès verbal atteste uniquement des caractéristiques de l'échantillon soumis aux essais et ne préjuge pas des caractéristiques de produits similaires.

Il ne constitue 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.

Est seule autorisée la reproduction intégrale soit du présent Procès-verbal de classement qui comprend 1 page soit l'intégralité du Procès-Verbal et rapport annexé qui comporte 5 pages.

Trappes, le 28 juin 2006

Le Chef de la Division  
Comportement au Feu

Alain SAINRAT

La Responsable Technique

Catherine BASSI



Accréditation  
N° 1-0606  
Portée disponible  
Sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

**Laboratoire national de métrologie et d'essais**

Établissement public à caractère industriel et commercial • Siège social : 1, rue Gaston Boissier 75724 Paris Cedex 15 • Tél. : 01 40 43 37 00  
Fax : 01 40 43 37 37 • E-mail : [info@lne.fr](mailto:info@lne.fr) • Internet : [www.lne.fr](http://www.lne.fr) • Siret : 313 320 244 00012 • NAF : 743 B • TVA : FR 92 313 320 244  
Barclays Paris Centrale IBAN : FR76 3058 8600 0149 7267 4010 170 BIC : BARCFRPP

