

**BEP TECHNIQUES DES METAUX, DU VERRE ET DES  
MATERIAUX DE SYNTHESE DU BATIMENT**

Épreuve EP2

**MISE EN ŒUVRE DES TECHNIQUES  
DU DOMAINE D'APPLICATION :**  
aluminium, verre et matériaux de synthèse du bâtiment

**DOSSIER TECHNIQUE**

COMPOSITION DU DOSSIER :

DOCUMENTS

- Support de pose
- Plan d'ensemble

DT 2/2  
DT 2/2

Code : 510 233 04

Session 2009

EXAMEN : BEP TECHNIQUES DES METAUX, DU VERRE ET DES MATERIAUX DE SYNTHESE DU BATIMENT  
- ALUMINIUM, VERRE, MATERIAUX DE SYNTHESE -

EPREUVE : EP2 MISE EN ŒUVRE DES TECHNIQUES DU DOMAINE D'APPLICATION

**DOSSIER TECHNIQUE**

DUREE : 10 H

COEFFICIENT : 6

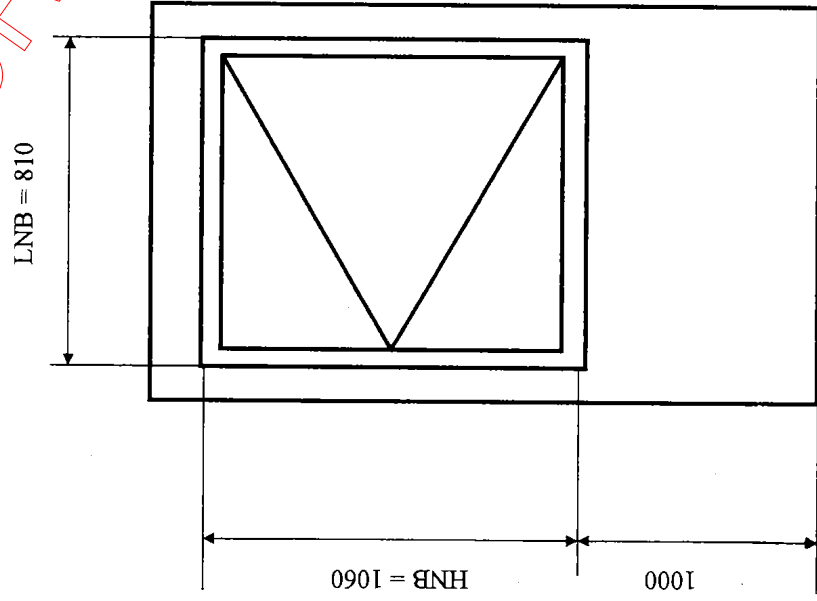
DT 1/2

CRDP LORRAINE

**- SUPPORT DE POSE -**

- Les cotes données ci-dessous sont les cotes à fond de feuillures.

- L'ouvrage à poser fera 800 mm de large et 1050 mm de haut.



**- PLAN D'ENSEMBLE -**

