

## TAILLE DE PIERRE - GRANIT ET GRÈS CIMENT ET CIMENT BLANC

**Président :** M. Pierre PICAUD, Administrateur de la Chambre d'Apprentissage de la Maçonnerie et de la Taille de Pierre, 10, rue du Débarcadère, 75852 Paris cedex 17.

**Vice-Présidents :** M. Claude LEMAITRE, M.O.F., 9, allée François Viète, 91510 Janville-sur-Juine.

M. Michel LIFFRAUD, 38, rue du Sidobre, Lacrouzette, 81210 Rocquécourbe.

M. René MOREL, Compagnon du Devoir, 38, rue des Trois Noyers, 93220 Gagny.

### TAILLE DE PIERRE - GRANIT ET GRÈS

**Sujet :**

– ARRIÈRE VOUSSURE de SAINT-ANTOINE

Encombrement total 1,05 x 0,95 hr x 0,41<sup>5</sup> épais.

Poids de l'ensemble :

selon nature de la pierre choisie par le candidat.

de 800 kg à 1.000 kg.

**Fournir :**

**Demi épure grandeur**, sur papier canson comprenant :

– Élévation de la face intérieure.

– Plan.

– Élévation de la face extérieure.

– Coupe sur l'axe de construction.

– Rabattements permettant la confection des panneaux de joints.

– Confection des panneaux grandeur en matière type "GABAREX" exclusivement.

**Nota :** Dans le cas où les documents ci-dessus ne seraient pas joints, l'œuvre ne sera pas jugée.

#### TAILLE

Il est précisé que toutes les faces devront être layées obligatoirement quelque soit le matériau retenu par le candidat.

#### JOINTS

Les joints seront obligatoirement tous réglés à 5 m/m d'épaisseur.

## PRÉSENTATION FINALE

- 1/2 élévation de gauche montée y compris la clef.
- les éléments de droite qui seront laissés libres sont les suivants (1<sup>er</sup> et 2<sup>ème</sup> claveau et contre-clef), ceci pour assurer la vérification des panneaux, les 4 assises du piédroit de droite seront montées et scellées compris le sommier.

Pour assurer la stabilité de la présentation, il est demandé la mise en place d'un cintrage de l'arrière voussure et d'un étaielement de la plate-bande.

- l'attention des candidats est attirée sur le fait que le support devant servir lors des expositions, et l'emballage général de l'oeuvre fera l'objet d'une notation pouvant représenter jusqu'à 5 % de la note générale.

Par ailleurs, la caisse en bois devra être très solide, afin qu'elle soit au maximum protégée dans les transports, manipulations et voyages.

