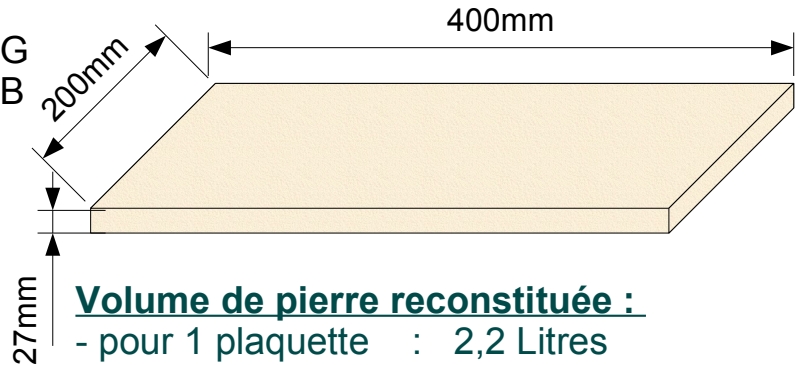


# Moule pour plaquettes de parement régulières en pierre reconstituée format 400x200x27mm



## Volume de pierre reconstituée :

- pour 1 plaquette : 2,2 Litres
- pour 7 plaquettes : 15,4 Litres

## Poids des plaquettes :





- Pour 1 plaquette : 4,8 Kg

## Montage des plaquettes :

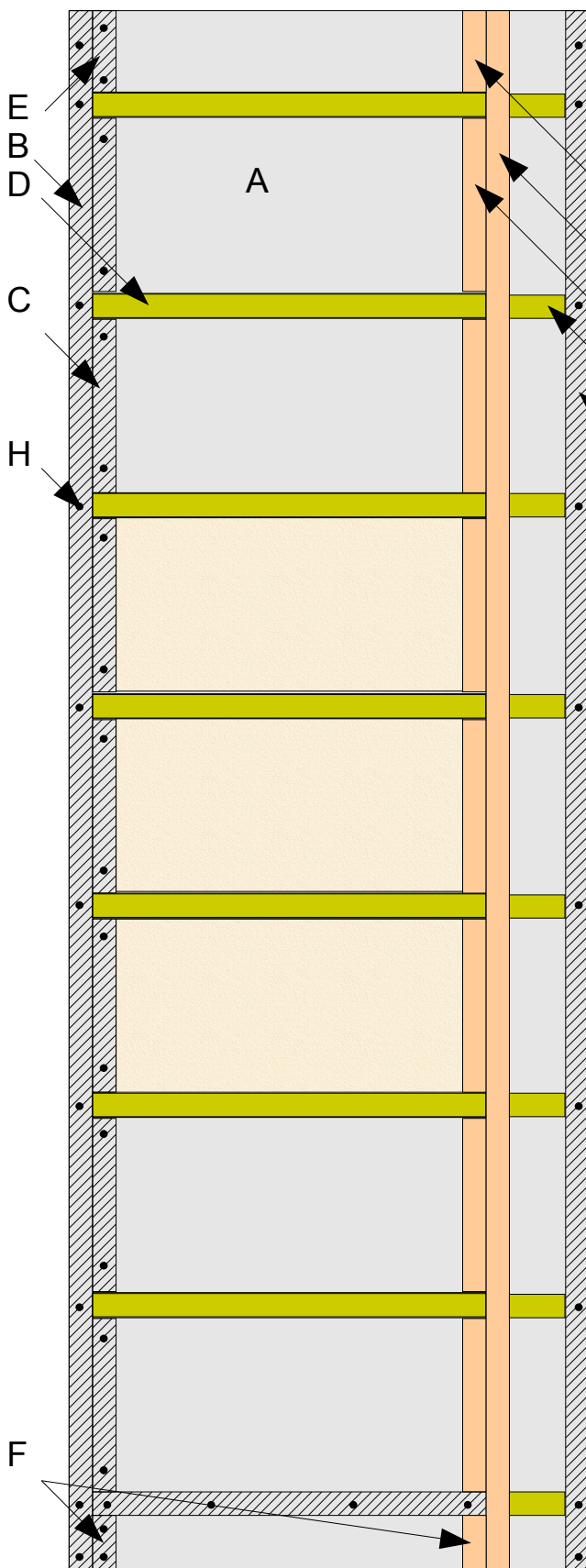
Par collage selon les méthodes classiques.

## Joints entre plaquettes :

Mortier de chaux aérienne blanche + mélange de sable fin lavé et non lavé pour la coloration naturelle.

-  Base support
-  Eléments fixés sur la base
-  Eléments mobiles simples
-  Eléments mobiles complexes

La composition du mortier de pierre reconstituée, la technique, les astuces, les étapes fondamentales du moulage et de la finition de la pierre sont dans le **Guide du Modeste Mouleur de Pierre.**



**Auteur dessinateur :** Loup de Saintonge

**Contact :** [loup-de-saintonge@orange.fr](mailto:loup-de-saintonge@orange.fr)

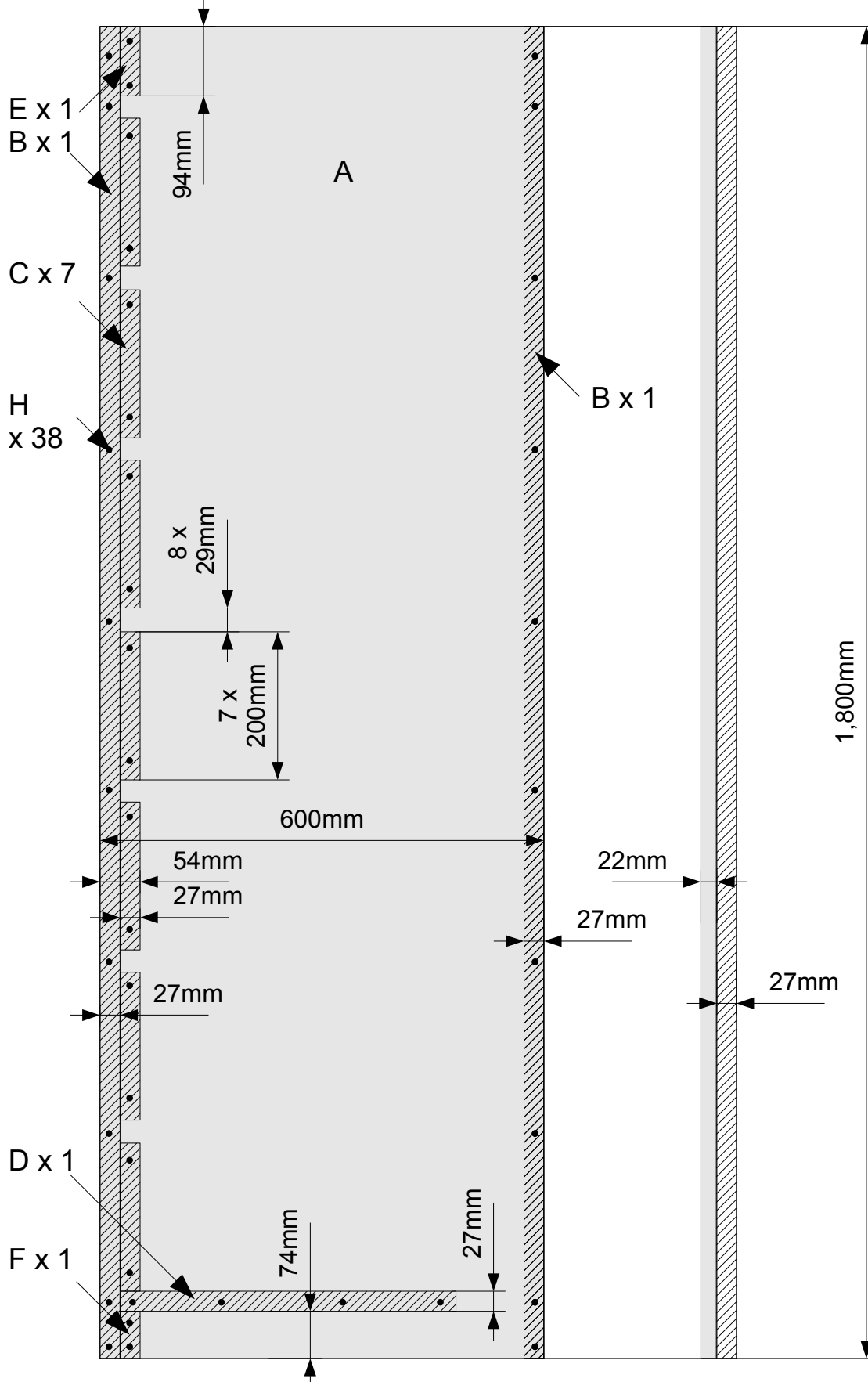
**Internet :** <http://www.reve-de-pierre.fr/nf>

**Page :** 1/4 **Ech :** 1/8

**Titre :** Plaquettes de parement régulières 400x200x27

**Sous-titre :** Vue de l'assemblage

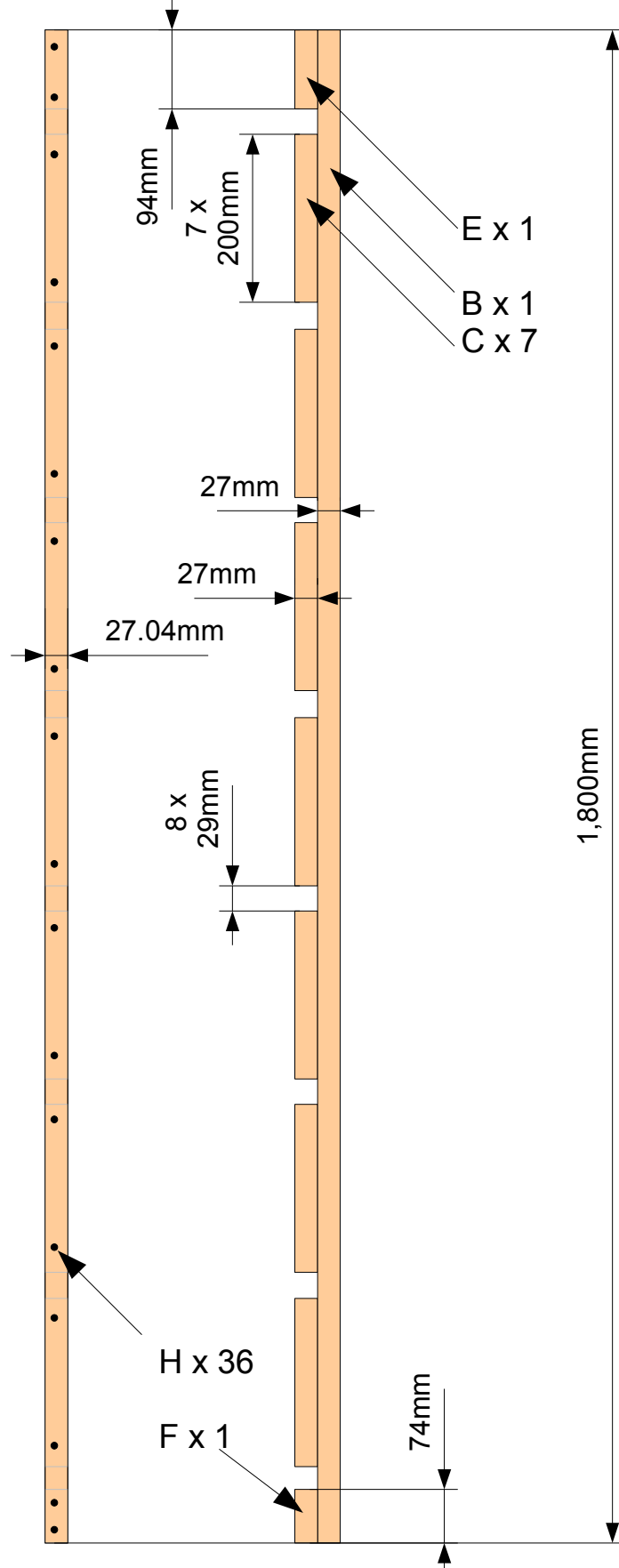
**Plan :** plaquette-reg-400x200x27 **Version :** V1 **Date :** 29/12/06



**Auteur dessinateur :** Loup de Saintonge  
**Contact :** [loup-de-saintonge@orange.fr](mailto:loup-de-saintonge@orange.fr)  
**Internet :** <http://www.reve-de-pierre.fr/nf>  
**Page :** 2/4 **Ech :** 1/8

**Titre :** Plaquettes de parement régulières 400x200x27  
**Sous-titre :** Montage de la base support

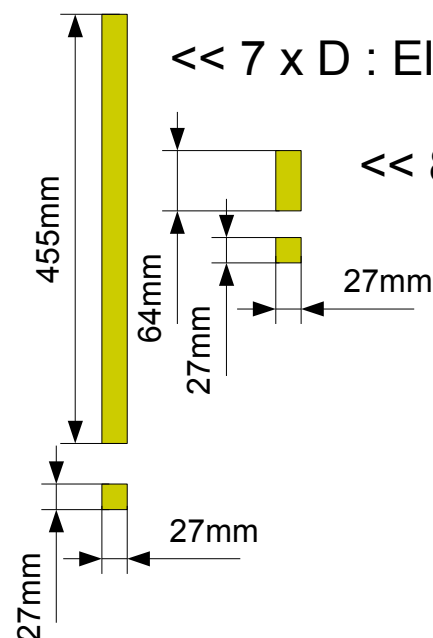
**Plan :** plaque-reg-400x200x27 **Version :** V1 **Date :** 29/12/06



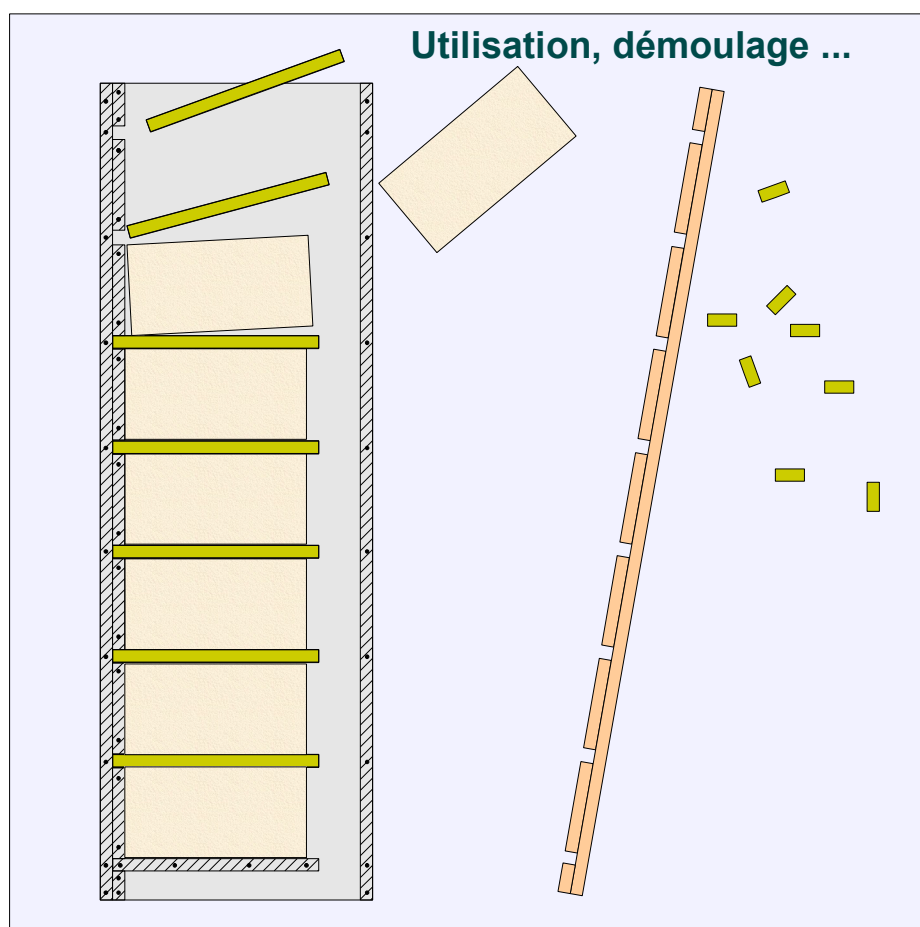
**Auteur dessinateur :** Loup de Saintonge  
**Contact :** [loup-de-saintonge@orange.fr](mailto:loup-de-saintonge@orange.fr)  
**Internet :** <http://www.reve-de-pierre.fr/nf>  
**Page :** 3/4 **Ech :** 1/8

**Titre :** Plaquettes de parement régulières 400x200x27  
**Sous-titre :** Assemblage partie mobile complexe

**Plan :** plaque-reg-400x200x27 **Version :** V1 **Date :** 29/12/06



<< 8 x G : Eléments mobiles butoirs frontaux



## Nomenclature :

- 1 x A = Dalle aggloméré hydrofuge CTBH 600x1800x22mm (base du moule)
- 3 x B = Liteau sapin 1800x27x27mm (2 fixes et 1 mobile complexe)
- 14 x C = Liteau sapin 200x27x27mm (7 fixes et 7 mobiles complexes)
- 8 x D = Liteau sapin 455x27x27mm (7 mobiles et 1 fixé)
- 2 x E = Liteau sapin 94x27x27mm (1 sur base et 1 sur mobile complexe)
- 2 x F = Liteau sapin 74x27x27mm (1 sur base et 1 sur mobile complexe)
- 8 x G = Liteaux sapin 64x27x27mm (butoirs mobiles)
- 74 x H = Vis agglo 45mm

**Solution économique :** Pour la base, utilisez une dalle aggloméré hydrofuge pour sol, existant en dimension standard 600x1840x22mm dans les grandes surfaces de bricolage.

**Auteur dessinateur :** Loup de Saintonge  
**Contact :** [loup-de-saintonge@orange.fr](mailto:loup-de-saintonge@orange.fr)  
**Internet :** <http://www.reve-de-pierre.fr/nf>  
**Page :** 4/4      **Ech :** 1/8

**Titre :** Plaquettes de parement régulières 400x200x27  
**Sous-titre :** Eléments mobiles et Nomenclature

**Plan :** plaquette-reg-400x200x27 **Version :** V1 **Date :** 29/12/06