

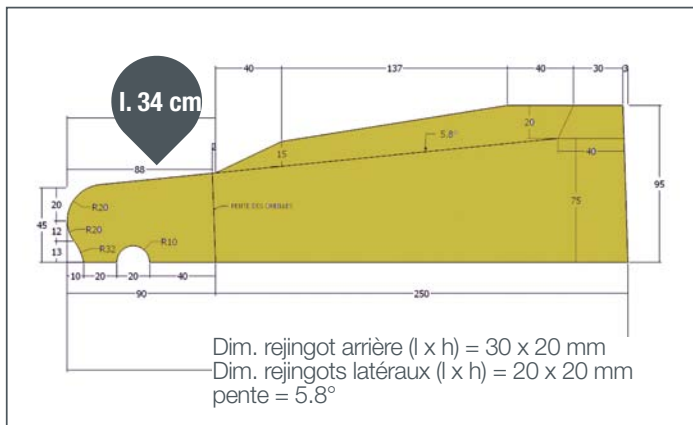
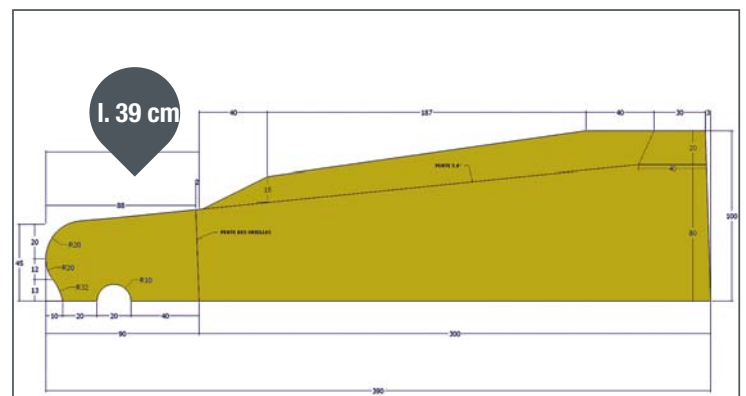
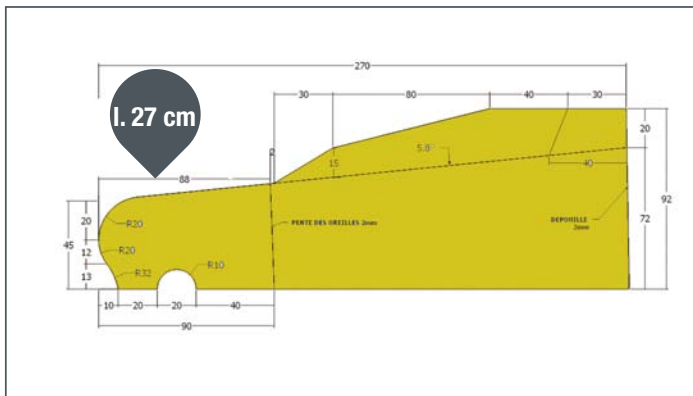
## Gamme Prestige • Blanc



### Appuis de fenêtre

Recherche d'esthétique et formes harmonieuses pour cet appui en béton moulé vibré.

- Face avant arrondie, surface lisse.
- Pente de 2 cm sur la face supérieure qui garantit l'écoulement des eaux pluviales.
- Surface de l'appui lisse, coloris blanc.
- Deux «oreilles» latérales assurent une finition parfaite : décrochement spécialement étudié qui ne nécessite pas de découpe dans le chaînage vertical lors de la pose (parasismique)



#### Dimensions disponibles des Appuis PRESTIGE :

- en largeur 27 cm pour murs de 20 cm sans isolation.
- en largeur 34 cm pour murs de 20 cm avec isolation
- en largeur 39 cm pour monomurs

L'appui Prestige s'encastre de 2 cm de chaque côté du tableau.

#### Longueurs disponibles en monoblocs pour tableaux de :

Dim. Fenêtre	Dim. Article (en cm)
40 cm	27 ou 34 x 44
50 cm	34 x 54
60 cm	27 ou 34 x 64
70 cm	34 x 74
80 cm	27 ou 34 x 84
90 cm	27 ou 34 x 94
100 cm	27 ou 34 x 104
110 cm	34 x 114
120 cm	27 ou 34 x 124
130 cm	27 ou 34 x 134
140 cm	34 x 144 1 pièce
140 cm	27 ou 34 x 144 2 pièces

Autres dimensions disponibles mais en 2 parties et plus, nous consulter.

La gamme PRESTIGE est particulièrement recommandée en zone parasismique



Une finition parfaite très esthétique.



Voir nos fiches de pose appuis de fenêtre et seuils de porte page 8.

## Une gamme rustique traditionnelle



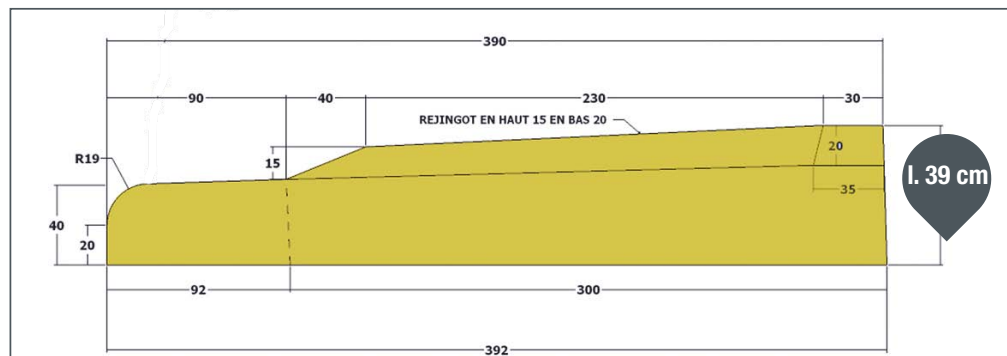
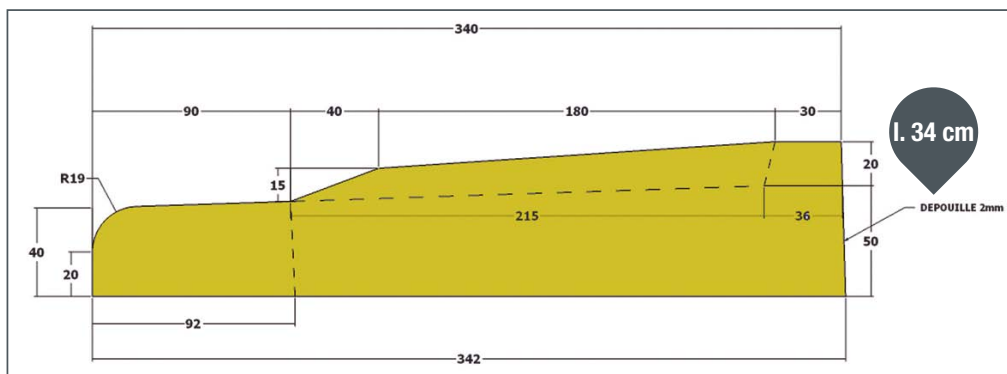
Blanc

### Seuil de porte Prestige

Seuil de porte en béton moulé, vibré et hydrofugé dans la masse.

Résistant au gel. En harmonie avec l'appui de fenêtre, il a la particularité d'avoir des formes arrondies et deux oreilles latérales pour une meilleure finition.

- Etanchéité garantie par un rejingot arrière et deux rejingots latéraux
- Existe en deux largeurs :
  - 34 cm pour murs de 20 cm avec isolation
  - 39 cm pour monomurs



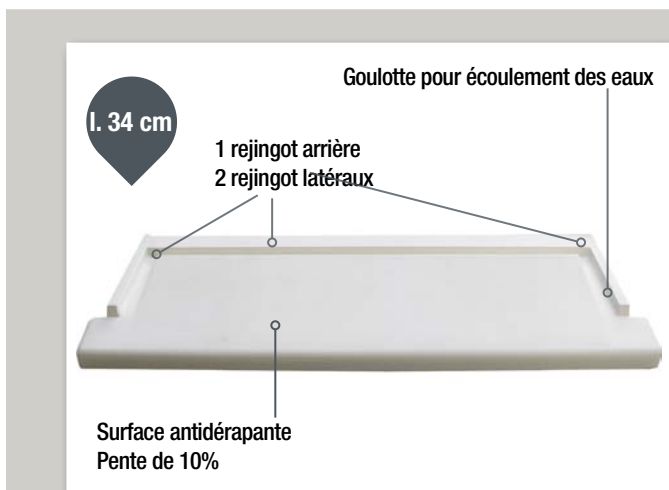
#### Caractéristiques :

- Largeur : 34 ou 39 cm
- Hauteur du seuil à l'arrière : 6,7 cm
- Hauteur du seuil à l'avant : 4 cm
- s'encastre de 2 cm de chaque côté du tableau).

Longueur monobloc pour portes de 90 cm à 120 cm, soit :

- 94 cm
- 104 cm
- 124 cm

Autres dimensions disponibles mais en 2 ou plusieurs parties suivant les dimensions . Nous consulter.



### Seuil PMR Prestige

Seuil de porte "PMR" pour Personnes à Mobilité Réduite.

- 2 oreilles débordantes latérales arrondies
- Surface apparente dite "de circulation" antidérapante avec une pente de 10% .
- Etanchéité garantie par un rejingot arrière et deux rejingots latéraux.
- Ecoulement des eaux de ruissellement assuré par une goulotte à l'avant du rejingot arrière et de chaque côté des rejingots latéraux.  
Haut. seuil à l'avant = 4 cm  
Haut. seuil arrière = 6.7 cm

## POSE D'APPUIS DE FENETRE



Etape 1

### PRECAUTION AVANT LA POSE :

- Contrôler le passage en tableau de l'appui (largeur + 4 cm)
- Les supports doivent être sains et propres.



Etape 2

### PREPARATION DU SUPPORT :

- Préparer préalablement le coffrage des arases (avec règle et niveau).
- Réserver une hauteur de 9 cm pour l'épaisseur de l'appui.



Etape 3

- Présenter la pièce à coller sur son emplacement définitif "montage à blanc"
- Contrôler les hauteurs de passage en tableau. Contrôler le niveau et l'ajustement au tableau.



Etape 4

### PREPARATION DE LA PIECE A COLLER :

- Garnir (à débord) le coffrage avec un mortier de chaux souple et bien dosé.
- Préparer une gâche de mortier colle.
- Afin d'éviter toute trace dédommageable sur la face apparente, poser les appuis sur des cales en bois ou en polystyrène.



Etape 5

- Enduire de colle avec une spatule crantée (dents carrées 6/8 mm) la face intérieure de l'appui sans dépasser sur la partie visible.
- Poser la pièce en vérifiant les niveaux.
- En cas de salissure, nettoyer aussitôt l'eau avec une éponge propre ou un chiffon blanc.



Etape 6

- Après séchage de l'ensemble, il est impératif de recharger les parois latérales au mortier.
- Laisser sécher 24 h avant de réaliser les joints silicone et la pose des menuiseries

## POSE DE SEUILS SUR UN SUPPORT BETON



Etape 1

### PRECAUTION AVANT LA POSE :

- Contrôler le passage en tableau (largeur + 4 cm et hauteur + 7 cm). La pose sur chape béton exige une surface parfaitement plane, saine et propre. Pose au mortier colle à double encollage.



Etape 2

### PREPARATION DU SUPPORT :

- Vérifier la parfaite planéité du support = garantie du collage parfait, de l'étanchéité et de tout risque ultérieur de fissure.
- Réagréer si besoin.
- Nettoyer à grande eau, laisser s'équouter.



### IMPORTANT

- Faire attention à la manipulation.
- Laisser sécher au moins 24 heures avant de réaliser les joints silicone et la pose des menuiseries.
- Traitement préventif des appuis et des seuils "SIKA GARD" deux jours après la pose et par temps sec.
- Pour le nettoyage, ne jamais utiliser d'acide chlorhydrique, éventuellement du papier de verre blanc grain très fin (grain 250).



Etape 3

- Présenter la pièce à coller sur son emplacement définitif "montage à blanc"
- Contrôler les hauteurs de passage en tableau.
- Enduire le support d'une couche de colle régulière avec une spatule crantée (dents carrées 6/8 mm).



Etape 4

- PREPARATION DE LA PIECE A COLLER :
- Afin d'éviter toute trace apparente, les pièces seront posées sur des cales.
- Enduire d'une couche de colle lisse et régulière (2 à 3 cm)
- Mettre le seuil en place sur le support et contrôler le niveau.



Etape 5

- Parfaire l'encollage en tapotant légèrement au maillet (nylon blanc).
- Vérifier l'alignement et les niveaux à la règle
- En cas de salissure, nettoyer aussitôt l'eau avec une éponge propre ou un chiffon blanc.