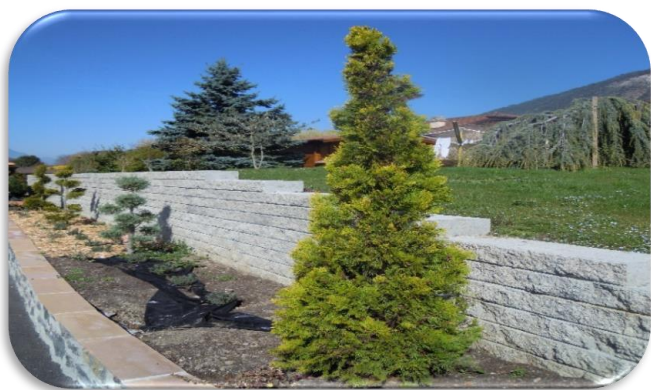


# ECLAMUR

Le mur ECLAMUR est composé d'éléments en béton qui s'assemblent à sec. Il fait office de mur de soutènement de talus. Il associe charme et sécurité.



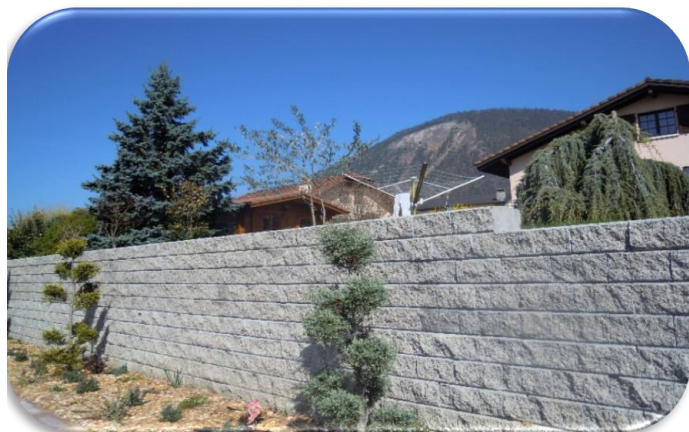
*Aucun  
entretien*

*Montage facile et rapide*

*Economique*

*Aspect Naturel*

*Sécurité*



Les éléments de murs peuvent être érigés en tracé rectiligne, en formant des courbes et des angles. Ils assurent la stabilité du talus avant tout par leur propre poids.

# MISE EN ŒUVRE

Les éléments "Eclamur" sont composés d'éléments doubles et simples. Calcul de répartition selon configuration du terrain. Le mur "Eclamur" peut être utilisé en montage vertical, avec un fruit (incliné contre le talus), en paliers. Un géotextile de renfort est placé Hauteur maximale : 3m30 horizontalement, à partir d'une hauteur de 1m50, pincé à 4 rangs du sommet.

\* Les 1er rangs peuvent se remblayer au moyen de machines légères. Dès la mi-hauteur, les engins s'écarteront d'au moins 2m du couronnement du mur. Aucune vibration n'est admise.



1er rang (élément double)



avant remblai\*

Besoin : 26,7 pces / m2

## TYPE DE PIÈCES



Élément Simple 15/25/27.5



Élément Double 15/25/50



Élément d'Angle



Couvertine 6/30/60

## COLORIS



Gris



Abricot



Jura



Jaune

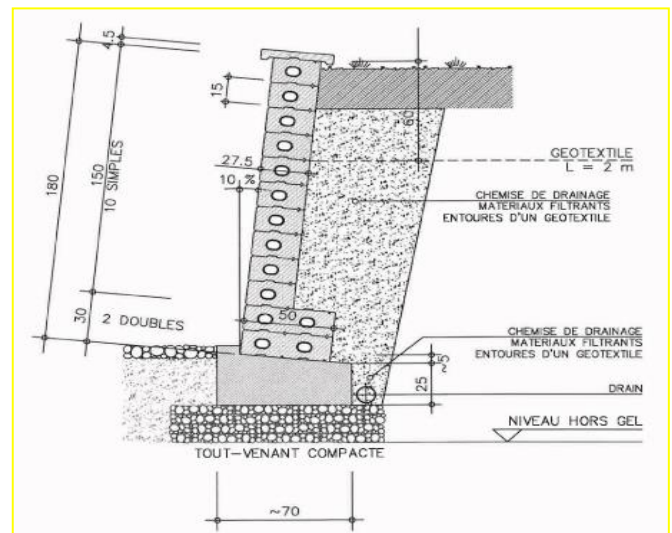
## RECOMMANDATIONS DE POSE

Le remblai derrière le mur doit se faire au fur et à mesure du montage.

Prévoir une nappe géotextile (> 35 kN/m) résistante à la traction, pincée entre deux éléments à quatre rangs du sommet.

Entre le terrain et les éléments prévoir des matériaux filtrants. Pour donner un fruit au mur, la fondation sera façonnée avec l'inclinaison nécessaire.

Fondation en béton armé, épaisseur 20/25 cm, selon nature du terrain, équipé d'un drain. Tout venant compacté, non gélif, jusqu'au "hors gel".



Pour toutes informations consulter notre service technique