



## Pavé drainant Aqua POR

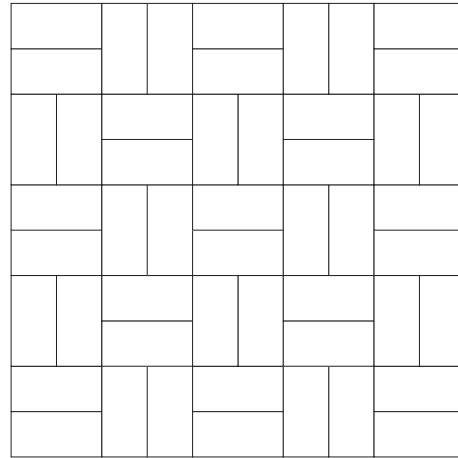
l'infiltration sans détour ...

## Pavé drainant Aqua POR

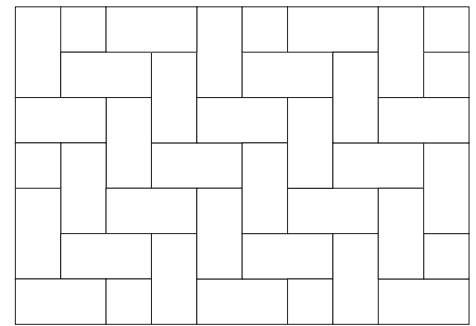
Avec le pavé drainant Aqua POR, l'eau peut s'écouler non seulement par le joint, mais aussi directement par le pavé poreux. La forme classique et la distance minimale entre les joints donnent une vue d'ensemble harmonieuse de la surface pavée. N'étant pas conçu pour résister aux charges importantes, le pavé drainant Aqua POR convient surtout à la pose sur des chemins pour piétons et des pistes cyclables ainsi que dans le domaine privé. Ce pavé a pour caractéristique d'être particulièrement agréable à la marche.

### Permet les infiltrations d'eau

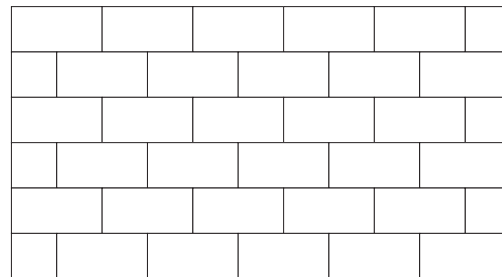
Pour assurer la capacité de drainage du pavé Aqua POR, la fondation et le sous-sol doivent garantir une certaine perméabilité à l'eau. Il est vivement déconseillé d'utiliser un système de pavage perméable à l'eau sur un sous-sol peu perméable.



**Modèle PAR 01:**  
Nombre de pièces utilisées au m<sup>2</sup>  
20 x 10 x 8 cm, env. 50 pces.

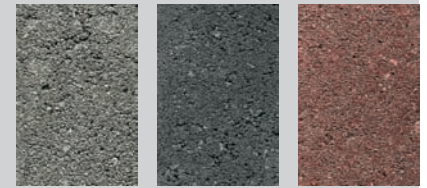


**Modèle PAR 02:**  
Nombre de pièces utilisées au m<sup>2</sup>  
20 x 10 x 8 cm, env. 50 pces.



**Modèle PAR 03:**  
Nombre de pièces utilisées au m<sup>2</sup>  
20 x 10 x 8 cm, env. 50 pces.

## Coloris et traitements de surface



Gris ciment (non traité) Anthracite (teinté) Rouge (teinté)

Autres coloris et traitements de surfaces: sur demande

## Données techniques

Format en cm L x l x h	Poids au m <sup>2</sup>	Nombre de pièces au m <sup>2</sup>
10 x 10 x 8	env. 155 kg	100
20 x 10 x 8	env. 155 kg	50
20 x 20 x 8	env. 155 kg	25



Sur demande

### BIVOIS

25, rue de Gerstheim  
67100 Strasbourg  
Tél.: 03.88.84.75.75  
Fax: 03.88.84.03.49

www.bivois.com  
info@bivois.com

**BIVOIS**

*Des matériaux pour la vie*