

ACO Stormbrixx - système modulaire de drainage

ACO Stormbrixx

SAUL

108 - 109

Suivant les régions, les redevances sur l'eau de pluie sont, aujourd'hui, chose courante et pèsent lourdement sur le budget. Toutefois, il est possible de réduire voire même de supprimer entièrement ces charges en laissant l'eau de pluie sur les espaces aménagés et en ne la déversant plus dans le ré-

seau d'assainissement communal. La Structure Alvéolaire Ultra Légère (SAUL) Stormbrixx d'ACO, un système modulaire de drainage, permet de faire de la rétention ou de l'infiltration des eaux de pluie de manière extrêmement simple tout en soutenant le cycle hydrologique naturel: par exemple, l'eau de pluie

tombant sur des surfaces imperméabilisées est recueillie par un caniveau ou un avaloir et se déverse ensuite dans le bassin SAUL souterrain. Là, cette eau s'infiltré lentement en fonction de l'état du sol, contribuant ainsi à la régénération de la nappe phréatique. Le danger de crue est ainsi circonscrit.



Mit Mausclick gelangen Sie zum [Blaetterkatalog]