

Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande
Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes
Band: 141 (2015)
Heft: 11: Dimensionnement de bâtiments en bois

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 18.03.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

FRIWA®-SETEC

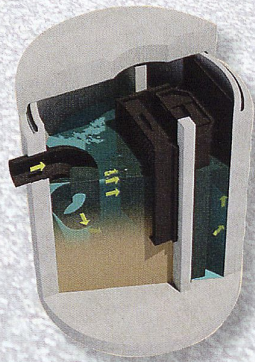
La solution économique pour les eaux de chaussées

Une nature intacte grâce à un traitement sur place des eaux de chaussées

Compact, non gélif et immédiatement opérationnel: l'installation de traitement FRIWA®-SETEC en béton destinée aux eaux de chaussées est livrée prête au montage sur le chantier. Ses deux filtres intégrés lui permettent de retenir de manière fiable les particules flottantes, les métaux lourds et les hydrocarbures. Le système est écologique et aisé à entretenir.

N'hésitez pas à nous contacter: nous vous assisterons volontiers pour le dimensionnement et la planification.

www.creabeton.ch
creaphone 0848 800 100



Parfaitement adapté à une surface de chaussée comprise entre 600 et 800 m².