

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Ingénieurs et architectes suisses**

Band (Jahr): **122 (1996)**

Heft 26

PDF erstellt am: **13.09.2024**

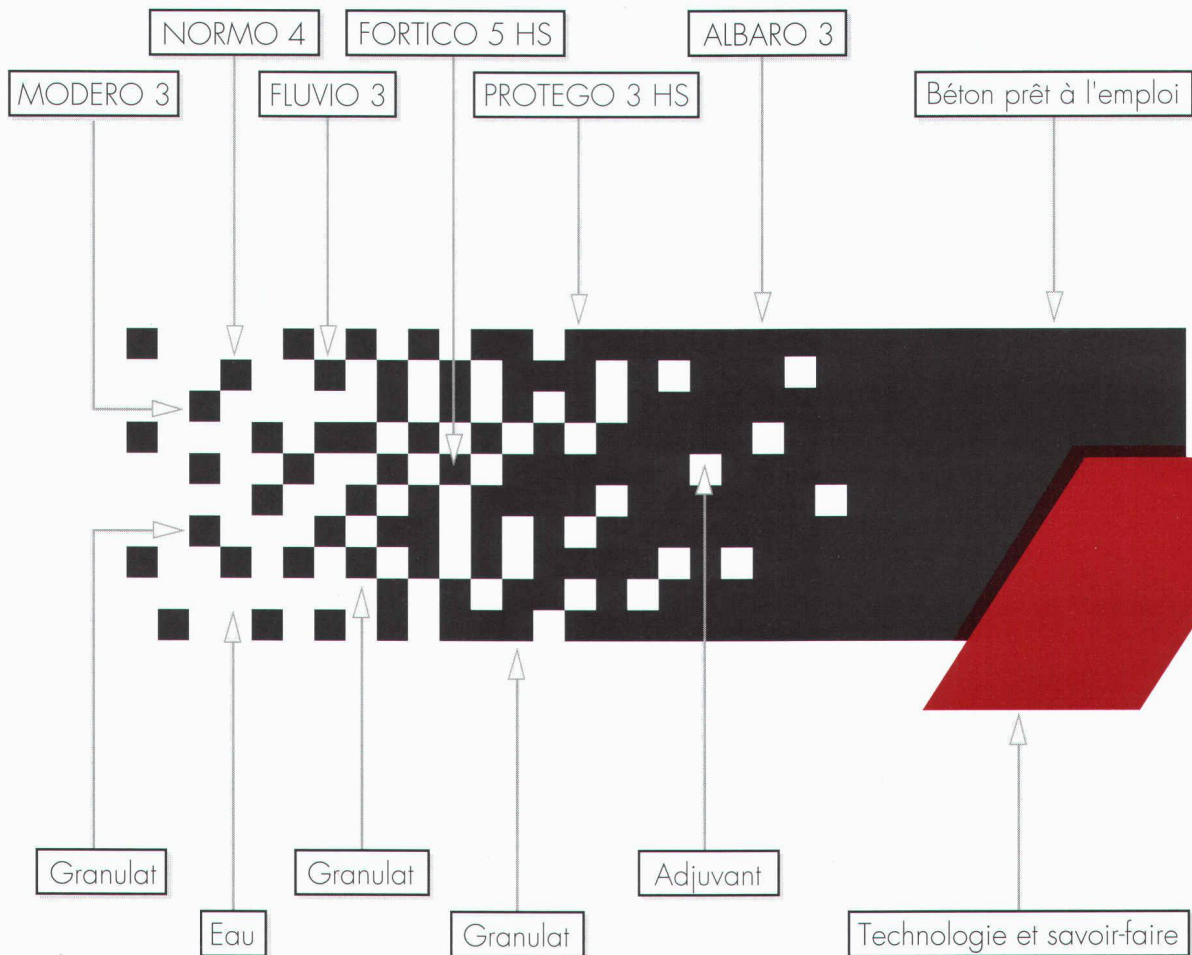
Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

TOUT EST DANS LE SIGLE



PARTENAIRES DE TOUS LES DEFIS

Granulats, béton frais, transport et pompage

GENEVE:

BETON FRAIS GENEVE - RENE VEIT

VALAIS:

ARTHUR DUC - SAGRO

VAUD:

TRANSMAT - AGREBETON - BETON FRAIS NYON

JEAN GIOBELLINA

VAUD-FRIBOURG:

BFF GRAVABAL - SB BETON SERVICE

BETON PRET MOUDON - BETON PRET BROYARD

Membres du groupe



Tél. 021/866 91 11 - Fax 021/866 92 90

Le Sarnafil TG 66 étanche durablement les toits plats; il est recouvert de gravier, praticable, carrossable ou végétalisé. Le Sarnafil TG résiste également à de fortes sollicitations.

Le Sarnafil TG 66 ménage l'environnement. Des polyoléfines souples, une durée de vie exceptionnellement longue et une possibilité de recyclage complet offrent un bilan écologique positif. Le Sarnafil TG 66: pour vous et le respect de l'environnement!

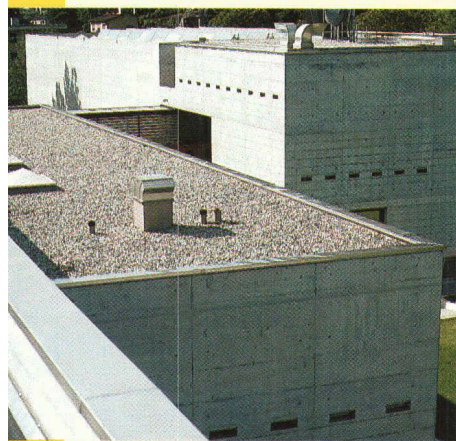
Le Sarnafil TG 66 est mis en œuvre de manière simple et rapide; il est encore plus souple et flexible. Tous les composants du système fonctionnent parfaitement en harmonie.

Le Sarnafil TG 66 résout les questions de prix. Vous ne souhaitez pas renoncer à plus de 30 ans de savoir-faire et vous comparez systématiquement le prix et les prestations de service et de garantie étendues, la solution: **Sarnafil SA et le Sarnafil T.**

Sarnafil est une marque déposée du Groupe Sarnafil.

POURQUOI FAUT-IL VOUS RENSEIGNER DANS LE DÉTAIL SUR LE SARNAFIL T.

Le Sarnafil TG 66 offre 100 livres d'architecture. En retournant le coupon, vous participerez au tirage au sort des 25 livres mensuels.



Nom/Prénom: _____

Entreprise: _____

Adresse: _____

Je désire recevoir la nouvelle brochure «Sarnafil T».

Sarnafil SA
En Budron D3
1052 Le Mont-sur-Lausanne
Tél.: 021 653 50 53/54
Fax: 021 652 48 55

Sarnafil[®]

IAS

FIRIPA[®]

*Une armature de
FISCHER REINACH.*

Si 3 mètres d'armature sont posés en 3 minutes au lieu de 30, vous avez gagné plus de 27 minutes...



B4917

Lorsque le pratique, l'agréable et l'économique sont si étroitement soudés l'un à l'autre, il ne peut s'agir que de la cage de raccordement FIRIPA. Posée en un tour de main, de manière sûre et avec précision - par une seule personne - elle épargne la mise en place laborieuse des étriers en U un à un, le fastidieux assemblage aux barres longitudinales, le renversement énervant. Sans parler de tous les autres avantages. Ils se voient à l'oeil nu. Vous trouvez les cages de raccordement FIRIPA auprès des marchands d'aciers.

FIRIPA. Le préfabriqué qui simplifie le travail.

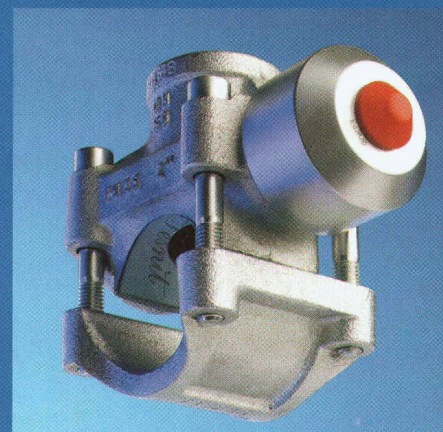
Fischer Reinach AG, 5734 Reinach 062/771 15 55

Flamco T-plus

le dispositif de dérivation pour réaliser une prise sur tuyaux en fer, en cuivre et en acier inoxydable.

Exécution de prises supplémentaires sans interruption de l'exploitation. Simple et rapide.

L'extension d'un réseau de distribution par l'exécution d'une prise supplémentaire sur une conduite existante pose généralement des problèmes qui peuvent être compliqués et coûteux. Le dispositif de dérivation FLAMCO T-plus de Nussbaum permet une réalisation simple et rapide de cette exécution. L'extension p.ex. d'une installation de chauffage peut être effectuée sans interruption de l'exploitation, sans vidange, remplissage et purge de l'installation, sans opérations de filetage, soudage ou brasage.



NUSSBAUM^{RN}

Partenaire de l'installateur – le succès partagé.

R. Nussbaum SA
Fonderie et robinetterie
Martin-Disteli-Strasse 26
CH-4601 Olten
Téléphone 062 286 81 11
Fax 062 296 25 85

Montage:

Si nécessaire, nettoyer la conduite existante. Après positionnement correct, fixer le FLAMCO T-plus sur la conduite existante au moyen des 4 vis à trou six pans. Exécuter votre raccordement. Un coup de marteau sur le perceur et le branchement est en service. Plus simple on ne peut pas!

Testé et homologué par la SSIGE

Coupon

Nous vous envoyons volontiers la documentation détaillée. Veuillez retourner le coupon à l'adresse ci-dessus.

Maison _____

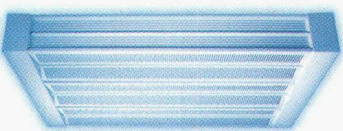
Nom _____

Rue _____

NPA, Localité _____

Flamco



Avant qu'il ne fasse trop chaud:
 **poutres refroidis-**
santes Hesco pour le
commerce de détail.

Avec les poutres refroidissantes Hesco, les grandes chaleurs vous laisseront froid, car elles veilleront à limiter la température. Tout simplement, et de manière avantageuse. Il vous suffit de suspendre nos poutres froides là où la chaleur doit baisser de 30%, et de laisser agir l'eau qu'elles contiennent. Appelez-nous avant qu'il ne fasse trop chaud! Hesco Pilgersteg AG, téléphone 055-250 71 11, télécopie 055-250 73 10, Internet: <http://www.hesco-pilgersteg.ch>.

 **HESCO**