

Fiche technique

Accessoires

Sopro PG-X 1188

PG-X 1188

Treillis spécial en fibre de verre, extrêmement résistant à la traction et à la déchirure, assurant le pontage des fissures. Forme une armature complémentaire pour les chapes liquides, colles à carrelage, étanchéités, ragréages et enduits Sopro. Idéal en construction neuve, rénovation et réhabilitation.



- Pour intérieur et extérieur, sur sols et murs
- Armature renforcée pour une résistance additionnelle aux chocs et au glissement
- Pour un pontage des fissures et une neutralisation des tensions améliorés
- Composant du système Sopro SMART®
- Pose amovible, plane
- Aucun "flottement" en surface d'un ragréage ciment
- Forte contrainte d'adhérence avec nombreux produits Sopro
- Résistance durable aux alcalins
- Haute résistance thermique
- Dimensions des mailles: Env. 6,8 (chaîne) x 3 (trame) mm

Consommation: Env. 1,05 m²/m²



Conditionnement		Unités/palette	Poids/palette
Rouleau (largeur 50 cm)	25 m	48	348 kg
Rouleau (largeur 100 cm)	25 m	24	348 kg

Domaines d'utilisation	<p>Armature en système de rénovation / de réhabilitation Sopro et pour une armature supplémentaire résistante au cisaillement, sur support difficile, pour absorber les tensions et empêcher les risques de fissuration, p.ex.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dans les mortiers-colles à prise hydraulique sur panneaux de bois aggloméré, panneaux isolants, etc. - A titre de pontage des fissures au niveau des joints entre plaques de construction ou d'isolation - Pour une étanchéité avec un badigeon d'étanchéité - Pour les ragréages de sol autonivelants sur panneaux de bois aggloméré, planchers en bois, etc.
Propriétés	<p>Trame de fibre de verre spéciale, haute résistance, stable aux alcalins, très résistante à la déchirure. Le Treillis Sopro PG-X 1188 est destiné à l'armature et la stabilisation des égalisations au sol, des produits de pose de carrelage et des étanchéités appliquées liquides, et peut être utilisé pour de nombreuses autres applications. Tout spécialement étudié pour l'utilisation en système Sopro SMART®.</p> <p>Résistance à la traction – NF EN ISO 13934-1 Chaîne 3900 N/5 cm Trame 9000 N/5 cm</p> <p>Allongement Chaîne 4,25 % Trame 5,5 %</p>
Traitement	<p>Dérouler le Treillis renfort eXtra Sopro PG-X 1188 sur le support, le découper à bonne longueur avec des ciseaux ou un cutter. Respecter un chevauchement de 5 cm au minimum au niveau des bords des lés, et garder un écart de 3 cm environ au niveau de tous les éléments de construction montants.</p> <p>Pour éviter un "flottement" du treillis, les lés peuvent si nécessaire être fixés mécaniquement, p. ex. avec une agrafeuse ou une Colle de montage Racofix®. En association avec le Ragréage autonivelant spécial chape anhydrite Sopro FSH 561, nous recommandons - du fait des propriétés du produit - de toujours procéder à une fixation partielle du Treillis sur le support primairisé. Ensuite intervient l'application du ragréage coulant, de l'étanchéité liquide ou de la Colle à carrelage Sopro.</p>
Composition	Treillis de fibre de verre spécial
Couleur du produit	Rouge
Epaisseur	1,2 mm
Largeur des mailles	Env. 6,8 (chaîne) x 3 (trame) mm
Outils	Ciseaux, cutter à lame trapézoïdale, agrafeuse, cutter
Poids surfacique	565,00 g/m ²
Tenue en stock	Stocker au sec, à température ambiante, à l'abri du soleil.
Sécurité	Etiquetage – selon les critères du règlement européen CLP 1272/2008: Néant.

Conseil France

Sopro Bauchemie GmbH
Yannick Brumm
Fon +33 6 16 26 48 23
Fax +33 3 88 00 77 40
Mail Yannick.Brumm@sopro.com

International Business

Sopro Bauchemie GmbH
PO Box 420152
D-65102 Wiesbaden
Fon +49 611-1707-239
Fax +49 611-1707-240
Mail international@sopro.com

Allemagne

Sopro Bauchemie GmbH
PO Box 420152
D-65102 Wiesbaden
Fon +49 6 11 17 07-252
Fax +49 6 11 17 07-250
Mail info@sopro.com

Suisse

Sopro Bauchemie GmbH
Biergutstrasse 2
CH-3608 Thun
Fon +41 33 334 00 40
Fax +41 33 334 00 41
Mail info_ch@sopro.com

Autriche

Sopro Bauchemie GmbH
Lagerstraße 7
A-4481 Asten
Fon +43 72 24 6 71 41-0
Fax +43 72 24 6 71 81
Mail marketing@sopro.at

Service d'assistance téléphonique - Applications

Fon +49 611 1707-111
Fax +49 611 1707-280
Mail anwendungstechnik@sopro.com

Service d'assistance téléphonique - Projets

Fon +49 611 1707-170
Fax +49 611 1707-136
Mail objektberatung@sopro.com

Merci de consulter la fiche technique et la fiche de données de sécurité CE 1907/2006 – dans leur version en vigueur – maintenant également disponibles en téléchargement sur internet: www.sopro.com! Les indications contenues dans cette fiche technique sont des descriptions de produits. Elles présentent des informations d'ordre général basées sur notre expérience et nos essais mais ne répondent pas à tous les cas d'application pratique. Elles ne sauraient donc servir de base à exigence de réparations. En cas de doute, merci de prendre contact avec notre Service Technique