

Article n°
961

Sopro ERS 961

Bande périphérique isolante pour chape

Bande périphérique isolante auto-adhésive, en mousse polyéthylène alvéolaire fermée, doublée d'un non-tissé, imputrescible. Utilisation en association avec une chape ciment ou sulfate de calcium, tout particulièrement avec la Chape liquide Rapidur® Sopro FE 678.

Mise en œuvre simple et sûre.



- Hauteur: 100 mm
- Auto-adhésive
- Empêche les ponts acoustiques et les tensions au niveau des joints de jonction sol / mur
- Formation des angles simple et sûre
- Haute adhérence sur support propre
- Idéale pour la Chape liquide Rapidur® Sopro FE 678
- DGNB: Qualité la plus élevée: degré 4, ligne 40¹⁾
- Pour intérieur et extérieur

Domaines d'utilisation

Sur sol en béton brut, pour une chape flottante / sur couche de désolidarisation ou chape adhérente. Pour la jonction sol / mur, pour éviter les ponts de mortier lors de l'application d'une chape, d'une chape liquide ou même d'un ragréage autolissant. Évite les tensions de contrainte de la chape mise en place en empêchant une tension de périphérie. Pour éviter l'adhérence sur trois côtés des joints de raccords élastiques appliqués en périphérie. Pour intérieur et extérieur.

Composition

Bande en mousse de polyéthylène alvéolaire fermée, doublée d'un non-tissé, adhésive sur une face, avec film protecteur sur la face collante.

Dimensions

Largeur 100 mm, épaisseur 8 mm, non-tissé adhésif 40 mm

Coloris

Mousse PE anthracite
Non-tissé blanc

Tenue en stock

Env. 12 mois au frais et au sec, en emballages d'origine non ouverts.

Conditionnement

Rouleau 20 m (5 par carton)

¹⁾ Selon les critères DGNB ("Société allemande pour une construction durable")
"ENV1.2 Risques pour l'environnement local" (édition 2015).

Propriétés

Mousse de polyéthylène alvéolaire fermée, doublée d'un non-tissé, imputrescible. Autocollante, donc mise en place simple et sûre. Haute adhérence sur support propre. Empêche les ponts acoustiques par sa fonction de "cale d'écartement". Le mortier de chape ne peut pas pénétrer dans le joint de périphérie, et ne peut donc pas provoquer de pont acoustique (solidien).

Mise en œuvre

Retirer la Bande de son carton et dérouler la longueur nécessaire. Ôter le film protecteur de la Bande périphérique isolante Sopro ERS 961 puis la coller - sans tension mais en pressant fortement - sur le sol / l'isolation protégée d'un film. Veiller à une mise en place soignée dans les angles. Pour une formation parfaite des angles, couper le non-tissé placé sous la mousse PE, entailler la mousse PE, sans sectionner complètement la bande. Alternative: juxtaposer les deux Bandes Sopro ERS 961, et coller le joint vertical avec un ruban adhésif, p. ex. Tesa. Retirer la bande du support sans la détruire n'est alors plus possible. Immédiatement après, il est possible d'appliquer la chape, la chape liquide ou le ragréage autolissant sur le sol. Après durcissement de la surface, couper - au niveau du sol - l'excédent de bande avec un cutter ou équivalent.

Sécurité

Identification

Produit non dangereux, non soumis à étiquetage

Merci de consulter la fiche technique et la fiche de données de sécurité CE 1907/2006 – dans leur version en vigueur – maintenant également disponible 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.

International Business

Sopro Bauchemie GmbH
Postfach 42 01 52
D-65102 Wiesbaden
Tel. +49 6 11-1707-239
Fax +49 6 11-1707-240

Conseil France

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

Autriche

Sopro Bauchemie GmbH
Austria
Lagerstraße 7
A-4481 Asten
Tel. +43 7224 67141-0
Fax +43 7224 67181

Suisse

Sopro Bauchemie GmbH
Branch Thun/Schweiz:
Biergutstrasse 2
CH-3608 Thun
Tel. +41 33 3340040
Fax +41 33 3340041