

Instructions de mise en œuvre Rockfon Fix™

Fixation par collage



Rockfon Fix™

Rockfon Fix™ est un produit mis au point en commun par Bostik et Rockfon. Cette colle permet de coller les panneaux Rockfon contre une surface architecturale (plafond ou mur). La colle peut être utilisée pour coller les panneaux Rockfon® Facett™ B, Rockfon Blanka® B, Rockfon Blanka® Activity B, Rockfon® Sonar® B, Rockfon® Sonar® Activity B, Rockfon Color-all® B et Rockfon Color-all® Special B.

Le collage sur profilés métalliques C60/27 ou lattis en bois est également possible. Grâce à l'étroite symbiose entre les deux produits, Bostik et Rockfon garantissent un résultat parfait et durable (pour autant que les produits aient été mis en œuvre selon les instructions). L'application sur des plafonds inclinés n'est pas recommandée. En cas d'installation à la verticale, il est recommandé de prévoir un support temporaire.

Mise en œuvre

Support

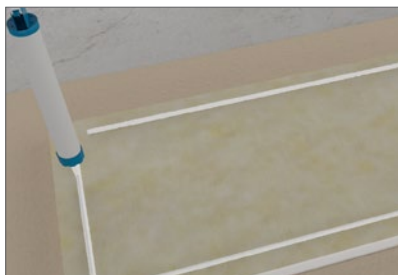
Les panneaux peuvent être collés sur du béton, de la pierre, du plâtre, du bois, du métal et des surfaces peintes. Pour les supports non mentionnés ou les bois traités (par ex. lasure, cire), veuillez consulter Bostik au préalable. Le support doit être suffisamment solide. Les pièces qui se détachent doivent être retirées et réparées. La couche de plâtre ou de peinture éventuellement existante doit adhérer durablement. Si le support n'est pas plane ou présente des inégalités de plus de 3 mm sur une longueur de 1200 mm (p. ex. sur béton brut), il est conseillé d'égaliser au préalable.

Prétraitement

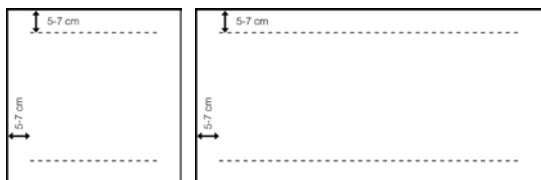
Le support doit être propre, exempt de condensation, poussière et graisse. Le support peut être légèrement humide. Nous vous recommandons d'utiliser Prep M pour le collage au métal. En cas de doute, demandez conseil à Bostik.

Application

À l'aide d'un pistolet à mastic et de l'embout triangulaire fourni (8 mm de largeur, 12 mm de hauteur), appliquez Rockfon Fix en cordons, 5 à 7 cm à partir du bord selon le schéma de collage en bas de cette page. Tenez le pistolet à colle verticalement à un angle de 90° pendant l'application. Une poche donne environ 13 ml de cordon de colle. Une fois appliquée, la colle présente un temps d'ouverture de max. 15 minutes (les panneaux doivent donc être collés dans les 15 minutes). Appuyez ensuite la dalle sur un côté, sous un angle de 45° contre le support, puis pressez l'autre côté. Le déplacer éventuellement légèrement jusqu'à ce qu'il soit à la bonne position. Bien appuyer sur toute la surface avec une taloche (recouverte d'une couche de mousse) jusqu'à obtenir des cordons de colle épais de 1 à 2 mm. Il est fortement déconseillé d'appuyer les plaques à la main ou d'une autre façon. Ensuite, le panneau peut être lâché. Généralement aucun support est nécessaire par après.

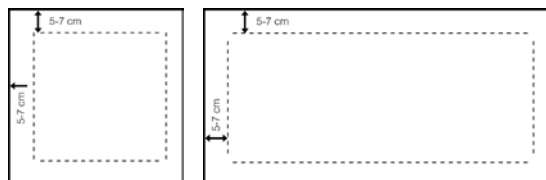


Rockfon Blanka® B, Rockfon® Sonar® B



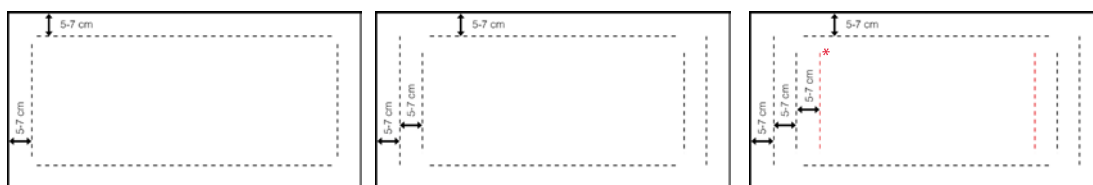
600 x 600 x 20 mm 1200 x 600 x 20 mm

Rockfon Blanka® Activity B, Rockfon® Sonar® Activity B, Rockfon Color-all® B, Rockfon Color-all® Special B



600 x 600 x 40 mm 1200 x 600 x 40 mm

Rockfon® Facett™ B

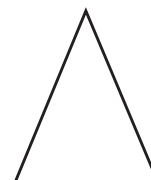


1200 x 600 x 50/60 mm

1200 x 600 x 80 mm

1200 x 600 x 100 mm

* En cas de résistance au feu 120 minutes aux Pays-Bas



Cordon de colle triangulaire 8 x 12 mm

Résistance et durabilité

Si la méthode d'application est correcte, l'adhérence initiale est suffisante pour que la colle supporte le panneau (sans aide). En cas d'une installation verticale, prévoir éventuellement un soutien provisoire pour éviter l'affaissement. L'adhérence finale crée une connexion durable, élastique et solide entre les panneaux Rockfon et le support.



Exemple d'une taloche munie d'une couche de mousse.

Temps de séchage et résistance

Rockfon Fix durcit sous l'influence de l'humidité. L'application sur un support humide ne pose aucun problème. L'adhérence finale est atteinte après env. 48 heures. Après le durcissement complet, la colle reste élastique et résistante.



Embout triangulaire (fourni) permettant de créer un cordon de colle triangulaire.

Caractéristiques techniques

Aspect	colle blanche pâteuse
Teneur en solvants	0%
Densité	env. 1,35 kg/l
Teneur en MS	pratiquement 100 %
Température de mise en œuvre	entre + 5 °C et + 30 °C
Résistance à l'humidité	très bonne
Stockage	minimum + 5 °C
Conservation	1 an après la date de fabrication (limitée après l'ouverture)
Conditionnement	feuille d'emballage 600 ml (poche)
Quantité par boîte	12 poches

Tous les conseils, recommandations, chiffres et consignes de sécurité fournis reposent sur des études minutieuses, ainsi que sur l'état actuel de notre expérience. Ils sont fournis sans le moindre engagement. Même si nous avons apporté le plus grand soin à la rédaction de la présente documentation, nous déclinons toute responsabilité pour les inexactitudes, erreurs, fautes de typographie ou d'impression. Nous nous réservons le droit de modifier le produit concerné si nous l'estimons nécessaire. Comme nous ne sommes pas en mesure d'évaluer le projet, la qualité du support et les conditions de mise en œuvre, nous ne pouvons accepter sur la base de cette documentation aucune responsabilité pour les travaux exécutés. Nous vous conseillons dès lors de procéder à des essais pratiques sur place. Rockfon Fix est vendu uniquement par Bostik, pas par Rockfon. Les conditions générales de vente et de livraison de Bostik s'appliquent à toutes nos ventes et livraisons.

**SCANNEZ LE
CODE QR**
ET REGARDEZ LA
VIDÉO D'INSTALLATION
SUR LE SITE WEB
DE ROCKFON.



Consommation indicatif

Dalle	L (mm)	l (mm)	E (mm)	Nombre de plaques par poche	Nombre de poches par 100 m ²
Rockfon Blanka® B, Rockfon® Sonar® B	600	600	20	13	21
	1200	600	20	6	24
Rockfon Blanka® Activity B, Rockfon® Sonar® Activity B, Rockfon Color-all® B, Rockfon Color-all® Special B	600	600	40	6,5	43
	1200	600	40	4	34
Rockfon® Facett™ B	1200	600	50/60	4	34
	1200	600	80	3	41
	1200	600	100	3	41

Une fiche d'information de sécurité est disponible sur demande.

Bostik Pays-Bas

Denariusstraat 11
4903 RC Oosterhout
infonl@bostik.com
T +31 (0)162 491 000


Bostik Belgique

Antwerpse Steenweg 19
B-9080 Lochristi
info.be@bostik.com
T +32 (0)9 255 17 17



Rockfon® est une marque déposée
du Groupe ROCKWOOL.

 twitter.com/RockfonOfficial

 linkedin.com/company/Rockfon-as

 instagram.com/Rockfon_official

 www.youtube.com/RockfonUK

09.2020 | Tous les codes couleurs mentionnés s'appuient sur le système NCS – Natural Colour System® – utilisés sous licence et la propriété de NCS Colour AB, Stockholm 2012 ; ou la couleur RAL standard. Document non contractuel. Modifications sans préavis.

Rockfon

(ROCKWOOL B.V.)

Oud Sluisstraat 5

2110 Wijnegem

Belgique

T +32 (0)2 715 68 68

F +32 (0)2 715 68 69

info@rockfon.be

www.rockfon.be

