

NOTICE PRODUIT

Sika® FastFix-60 Scellement Facile

Micro-béton sans mélange pour scellements rapides

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Micro-béton à base de liant hydraulique, charges et additifs, auquel de l'eau est ajoutée, sans besoin de mélanger.

DOMAINES D'APPLICATION

Scellements rapides sans mélange de poteaux de clôture, balançoires, panneaux de signalisation, mobiliers urbains, pieux, pergolas, fondation d'abri de jardin ou de barbecue...

Sika® FastFix-60 Scellement Facile ne doit pas être utilisé dans le cas de scellements d'éléments structurels au sens de la NF EN 206-1, ni pour sceller des armatures au sens de la NF EN 1504-6.

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Très facile d'emploi : sans mélange
- Prise rapide en 10 minutes
- Idéal scellement de balançoires, poteaux de clôtures

DESCRIPTION DU PRODUIT

Conditionnement	Sac de 20 kg
Aspect / Couleur	Poudre grise
Durée de Conservation	Le produit stocké en emballage intact non entamé se conserve 12 mois.
Conditions de Stockage	A l'abri de l'humidité, à une température comprise entre +5 et +35°C.
Densité	Environ 2,2
Granulométrie maximale	10 mm

RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Proportions du Mélange	2,5 litres d'eau propre par sac de 20 kg
Rendement	1 sac de 20 kg correspond à environ 11 litres de scellement

1 sac de 20 kg = 1 scellement correspondant à 1 trou d'environ 20 cm de largeur et 30 cm de profondeur
2 sacs de 20 kg : 1 scellement correspondant à 1 trou d'environ 30 cm de largeur et 45 cm de profondeur

Température de l'Air Ambiant	+5°C à +35°C
Température du Support	+5°C à +35°C
Temps de Prise	Environ 10 min à +20°C

INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

QUALITÉ DU SUPPORT / PRÉTRAITEMENT

Suivant la nature du sol (plus ou moins absorbant), humidifier au préalable les parois du trou une fois creusé.

APPLICATION

Dimensions de la réservation (trou)

- Creuser un trou de dimensions adaptées à la charge et aux dimensions de l'élément à sceller.
- Le diamètre du trou doit être supérieur d'au moins 10 à 25 cm, par rapport au diamètre de l'élément à sceller.
- La profondeur du trou doit toujours être supérieure à 30 cm et être au moins égale au diamètre du trou. La profondeur du trou sera d'autant plus importante que le poids de l'élément à sceller est grand, en restant toujours supérieure à 30 cm.

Exemples de dimensionnements :

- Diamètre de l'élément à sceller : 5 cm => dimensions du trou (largeur x profondeur) : 20 cm x mini 30 à 45 cm
- Diamètre de l'élément à sceller : 8 cm => dimensions du trou (largeur x profondeur) : 30 cm x mini 30 à 60 cm

Scellement de l'élément à sceller

- Centrer l'élément à sceller dans la réservation.
- Remplir le trou en versant la totalité de la poudre, en veillant à bien répartir autour de l'élément à sceller.
- A l'aide d'un arrosoir, verser l'eau sur la poudre, de manière uniforme.
- Dans le cas où les dimensions du trou nécessitent plusieurs sacs, procéder par couches successives en frais sur frais : vider le 1er sac puis l'eau, puis sans attendre le durcissement, verser le 2ème sac puis l'eau, etc., jusqu'à remplissage de la totalité du trou.
- Une fois le trou rempli, régler de nouveau l'emplacement de l'élément à sceller.
- Pour des raisons esthétiques, lisser le Sika® FastFix-60 Scellement Facile encore frais à la truelle, afin d'avoir une surface lisse.
- Le maintenir avec un étai si nécessaire durant au moins 10 minutes, le temps que le Sika® FastFix-60 Scellement Facile fasse sa prise.
- Puis retirer l'étai.

NETTOYAGE DES OUTILS

A l'eau, immédiatement après usage.

LIMITATIONS

Ne pas utiliser dans les cas suivants :

- Supports gelés ou soumis au gel dans les 24 heures après le scellement
- Scellement de barres d'armature selon NF EN 1504-6 ou d'ouvrages structurels selon EN NF EN 206-1 : dans ce cas, utiliser un mortier de scellement de la gamme Sikagrout®

VALEURS DE BASE

Toutes les valeurs indiquées dans cette Notice Produit sont basées sur des essais effectués en laboratoire. Les valeurs effectives mesurées peuvent varier du fait de circonstances indépendantes de notre contrôle.

RESTRICTIONS LOCALES

Veillez noter que du fait de réglementations locales spécifiques, les données déclarées pour ce produit peuvent varier d'un pays à l'autre. Veuillez consulter la Notice Produit locale pour les données exactes sur le produit.

ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

Pour obtenir des informations et des conseils sur la manipulation, le stockage et l'élimination en toute sécurité des produits chimiques, les utilisateurs doivent consulter la fiche de données de sécurité (FDS) la plus récente contenant les données physiques, écologiques, toxicologiques et autres données relatives à la sécurité. Nos FDS sont disponibles sur www.quickfds.com et sur le site www.sika.fr

INFORMATIONS LÉGALES

Les informations, et en particulier les recommandations concernant les modalités d'application et d'utilisation finale des produits Sika sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que Sika a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales, conformément aux recommandations de Sika. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou recommandations écrites, ou autre conseil donné, n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés, ni aucune garantie de conformité à un usage particulier, ni aucune responsabilité découlant de quelque relation juridique que ce soit. L'utilisateur du produit doit vérifier par un essai sur site l'adaptation du produit à

l'application et à l'objectif envisagés. Sika se réserve le droit de modifier les propriétés de ses produits. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont soumises à nos conditions générales de vente et de livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la Notice Produit correspondant au produit concerné, accessible sur internet ou qui leur sera remise sur demande.

SIKA FRANCE S.A.S.
84 rue Edouard Vaillant
93350 LE BOURGET
FRANCE
Tél.: 01 49 92 80 00
Fax: 01 49 92 85 88
www.sika.fr

Notice Produit
Sika® FastFix-60 Scellement Facile
Novembre 2019, Version 01.02
020201010030000114

