

Klebag Crak Blocker



Fibres de verre (longueur 6 mm) pour armer les masses de lissage Klebapan dans le domaine de la rénovation et de l'assainissement.

Klebag Crak Blocker est mélangé aux masses de lissage Klebaplan pour diminuer avec succès la formation de craquelures. En plus, l'adjonction de Klebag Crak Blocker augmente considérablement la résistance à la traction pliée de la couche de lissage.

Mise en œuvre:

La masse à niveler doit être préparée comme de coutume avec la quantité d'eau correspondante. Ajouter Klebag Crak Blocker à la masse comme dernier composant, le mixer toujours en marche. Mixer encore pendant le temps qu'il faut pour une distribution parfaite des fibres. Appliquer la masse de lissage avec la truelle à lisser. A partir d'une couche épaisse de 2 mm, les fibres se répartissent dans la masse de façon à permettre le collage direct même des revêtements élastiques.

Convient pour:

Charge exercée par les roulettes de siège:

Les roulettes doivent être conformes à la norme DIN EN 12 529.

Chauffage par le sol:

Se conformer à l'information fournie par Klebag sur le chauffage par le sol.

Domaine d'utilisation:

- ▶ Pour armer les masses à spatuler Klebaplan

Propriétés:

- ▶ Diminue la formation de fissures
- ▶ Augmente la résistance à la traction par flexion

Données techniques:

Conditionnement:	1 carton de 21 sachets de 250 g
Consommation:	250 g pour 25 kg de masse à spatuler
Temp. de mise en œuvre:	Pas en dessous de 5 °C
Stockage:	Sec
Risque d'incendie:	Aucun

* A 20 °C et 65 % d'humidité relative de l'air

Valeurs mesurées:

Toutes les valeurs techniques indiquées dans cette fiche technique du produit sont basées sur des tests effectués en laboratoire. Des circonstances indépendantes de notre volonté peuvent conduire à des déviations des valeurs effectives.

Renseignements importants de sécurité:

Pour plus de détails, veuillez consulter la fiche de sécurité actuelle sous www.klebag.ch.

Renseignements juridiques:

Les informations contenues dans la présente notice, et en particulier les recommandations concernant les modalités d'application et d'utilisation finale de nos produits, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que Klebag 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 Klebag. 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. L'utilisateur du produit doit vérifier par un essai sur site l'adaptation du produit à l'application et à l'objectif envisagés. Klebag se réserve le droit de changer les propriétés de ses produits. Nos agences sont à votre disposition pour toute précision complémentaire. 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 fiche technique correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.