



tubag EasyBettung reaktiv Mise en œuvre facile, résultat efficace



tubag EasyBettung reaktiv : le premier mortier de pose drainant SANS MÉLANGER

tubag EasyBettung reaktiv est le premier mortier de pose drainant et résistant au gel. De plus, il permet de gagner du temps lors de la mise en œuvre.

Grâce à ce produit novateur, il n'est plus nécessaire de perdre du temps à mélanger. La technologie innovante EasyLay rend cela possible. La durée du projet s'en trouve réduite, puisqu'une étape de travail complète est supprimée, ce qui augmente le rendement de pose.

POSER

ARROSER

TERMINÉ!

JUSQU'À 25 %* DE CONSOMMATION DE MATÉRIAUX EN MOINS!



*par rapport aux mortiers de pose traditionnels.

Toutes les données indiquées sont des valeurs moyennes qui ont été déterminées en laboratoire à +20 °C et 65 % d'humidité relative, selon les normes d'essai applicables et des essais d'application. Des divergences sont possibles dans la pratique.







1. Niveler et activer

Verser tubag EasyBettung reaktiv directement du sac, le niveler à la hauteur de pose appropriée et l'activer avec une pulvérisation d'eau.



2. Poser (frais sur frais)

Appliquer la barbotine d'adhérence tubag TNH flex sur la partie inférieure des éléments de revêtement, puis effectuer l'application frais sur frais.



3. Arroser

Arrosage généreux des revêtements posés. L'eau pénètre dans la couche d'assise par les joints. La prise finale commence.

CONSEIL

Il est recommandé d'utiliser le système de règle de nivellement pour mortier de pose Rbas de tubag pour un nivellement optimal du mortier de pose en fonction de la hauteur.

4. Terminé!

Pose plus rapide et qualité de haut de gamme : tubag EasyBettung reaktiv est la solution idéale pour toutes les surfaces praticables, par ex. chemins ou terrasses. Pour la céramique, la pierre naturelle, les carreaux ou autres – tubag EasyBettung reaktiv constitue une base solide et durable pour tous les éléments de revêtement courants.









Informations techniques	
Résistance à la compression	> 5 N/mm²
Drainabilité	> 5,4 x 10 ⁻⁶ [m/s]
Granulométrie	0 – 2,5 mm
Consommation	Env. 11,5 kg/m² par cm d'épaisseur de couche
Stockage	Stocker les sacs sur palettes au sec et de manière conforme
Forme de livraison	Sac de 18 kg

Facilité de nivellement

Système de règle de nivellement pour mortier de pose Rbas

Il convient parfaitement au nivellement du mortier de pose tubag en fonction de la hauteur – incl. possibilité de montage pour équerre et niveau.



Assistance Conseils techniques +352 357711-1

tubag est une marque de Sievert

Sievert Luxemburg S.A., Luxemburg • 14, rue Edmond Reuter • L-5326 Contern • Tél.: +352 357711-1 • Fax: +352 357920 E-mail: orders@guick-mix.lu (commandes) • contact@guick-mix.lu (autres)

Partenaire de



Fördermitglied des Verbandes für Garten-, Landschafts- und Sportplatzbau: Boden-Württemberg, Bayern, Berlin, Brandenburg, Bremen, Hessen-Thüringen, Mecklenburg-Vorpammern, Niedersachsen, Nordrhein-Westfalen, Sachsen und Schleswig-Holstein ©Sievert Baustoffe Toutes les indications contenues dans cette brochure reposent en toute bonne foi sur nos connaissances, nos essais et notre expérience actuelles. Aucune garantie n'est donnée quant à la validité générale de ces indications, quelles que soient les conditions de mise en œuvre ou du chantier. Les règles générales de la construction, ainsi que les normes et les directives en vigueur, doivent être respectées. Cette brochure a pour objet de transmettre et d'approfondir des connaissances et ne remplace en aucun cas une consultation et / ou une planification spécialisée. Les schémas, figures et dessins techniques ne sont fournis qu'à titre d'illustration et représentent le mode de fonctionnement de base. Les informations et directives techniques relatives aux différents produits sont indiquées dans les fiches techniques, les descriptions de systèmes, les agréments ou autres documents analogues, et doivent être impérativement respectées. La présente brochure annule et remplace les éditions précédentes. Sous réserve de modifications à la suite de progrès techniques concernant le produit et les méthodes d'application. Les informations les plus

récentes peuvent être consultées sur notre site Web. Ce document est protégé par le droit d'auteur. Toute utilisation dépassant le cadre étroit fixé par la loi sur les droits d'auteur, sans l'accord écrit de la société Sievert Baustoffe, est interdite et passible de poursuites judiciaires.

La reproduction de désignations de produits et de noms commerciaux dans cette brochure n'autorise pas à supposer que ces désignations puissent être considérées comme libres au sens de la législation sur les marques et la protection des marques et qu'elles puissent par conséquent être utilisées par quiconque.

Dans la mesure où il est fait référence dans cette brochure, directement ou indirectement, à des lois, des réglementations, des directives (telles que, par exemple, DIN, ZDB, VDI, etc.) ou bien à des éléments tirés de cellesci, la société Sievert Baustoffe décline toute responsabilité quant à leur exactitude, leur exhaustivité ou leur actualité.



Édition 11 / 2022 · N° 2287