

AlfaFIX® BS

Composition:

Les agglomérants polymères, pigments, charges, additions modifiantes

Description générale:

La matière collante acrylate, de dispersion, AlfaFIX® BS, est utilisée pour coller les rubans de revêtement du système Brick Flexy. Les rubans de revêtement sont utilisés pour le traitement superficiel final des façades et des murs extérieurs et intérieurs, des plaques en carton de plâtre ainsi que pour le traitement superficiel final des couches de base des systèmes d'isolation thermique extérieurs (ci-après seulement ETICS) de la série stomixTHERM®. Les couleurs et les structures livrées correspondent à la carte d'échantillons actuelle.

Avantages:

Les rubans sont ancrés à la couche de base par la matière collante acrylate, de dispersion, AlfaFIX® BS, de couleur blanche et grise claire et grise. Le traitement superficiel durci présente une grande élasticité, il évite la pénétration de l'eau dans la construction, et il est résistant pendant long temps aux intempéries et les rayons UV.

Unité spécifique:

kg

Consommation par m²:

De 2,2 à 2,5 kg/m²

Rendement en surface:

8,5 m² / seau (20 kg)

Granulométrie:

Elle n'est pas indiquée.

Emballage:

Le produit est emballé dans des seaux en plastique à porter, à 20 kg.

Code douanier:

3214900000

Couleur:

3 nuances (blanche, grise, grise claire)

Dilution:

La pose en consistance, livrée par le fabricant.

Couches de fond:

La couche de fond doit être solide et cohérente, sans poussière, sans tâches grasses ou toute sorte d'impuretés, susceptibles de diminuer l'adhérence du revêtement pour la couche de fond. On recommande les enduits et les agglomérants de bonne qualité et bien vieux (au moins 28 jours), en fibre-ciment, ciment, polymère-ciment, le béton, les couches de base sans fentes, la série ETICS (vieilles, au moins 24 heures), des plaques en carton-plâtre, ainsi que des surfaces traitées en copeaux-bois (uniquement dans l'intérieur), des plaques en copeaux-ciment et fibre-ciment. Il faut poser sur les couches de fond volumétriques instables une couche de l'enduit et le tamis de cristal. En ce qui concerne les couches de fond où la croissance de l'humidité est supposée, celles-ci doivent être résistantes au gel. Il faut éliminer et réparer les lieux incohérents et endommagés, les lisser, évent. rectifier. Il faut également gratter les couches antérieures calcaires et en colle. La couche de fond doit être droite avec la structure naturelle uniforme de la surface ainsi qu'avec les bords. Il faut réparer, lisser ou égaliser les couches de fond dont la planéité n'est pas conforme. Les couches de fond cohérentes, réparées et lissées sont imprégnées des solutions aqueuses des vernis de pénétration, évent. elles sont peintes. En ce qui concerne les couches aspirantes et à l'aspiration très élevée et la couche de fond ETICS, série stomixTHERM®, il est possible d'utiliser le vernis de pénétration EH. En cas des surfaces non aspirantes, le vernis de pénétration AD.

Attention:

Les données indiquées représentent le résultat de la technique actuelle. Elles présentent les recommandations générales, obtenues sur la base de nos expériences d'application et des résultats d'essais des matières. Mais elles ne peuvent pas prendre en compte les conditions locales de leur application, et il est donc impossible d'en tirer le caractère obligatoire juridique. N'hésiter pas à nous contacter en cas des doutes ou si vous avez besoin de résoudre des problèmes techniques spécifiques.

Préparation de la matière:

Avant son utilisation, AlfaFIX® BS est mélangé à l'aide du mélangeur rapide (allonge de la perceuse) ou à l'aide du mélangeur à mélange forcé. La matière est livrée sous forme de la pâte, et aucun traitement n'est nécessaire. Il est

Instructions technologiques No: 44

interdit d'ajouter des additions. En ce qui concerne les rubans de revêtement, leur forme requise est obtenue par la coupe, évent. à l'aide des ciseaux. Il est possible de faire la mise en forme des rubans après le réchauffement à l'air chaud.

Durée de traitement:

N'est pas indiquée.

L'application:

Sur le lieu déterminé, dans le sens horizontal requis, nous collons le ruban en papier, et vers bas, nous posons à l'aide de la spatule à dent (dents à 4 mm) la matière collante AlfaFIX® BS. Nous commençons à coller les rubans Brick Flexy depuis le coin gauche supérieur. D'abord, nous posons les rubans de coin. Nous mettons les rubans dans la matière collante fraîche, sur la liaison, nous pressons avec force de façon uniforme, et nous essayons de garder des espaces identiques (le mieux à l'aide du patron). L'excédent de la matière collante poussée dans les fentes n'est pas éliminé, mais nous le lissons à l'aide de la brosse humide. De cette façon, la matière collante poussée et traitée remplace la matière à fentes et il n'est plus nécessaire de traiter les fentes. Les surfaces liées (fenêtres, portes, garde-corps, distributeurs, etc.) doivent être protégées contre la pollution (feuille, vernis à enlever, peinture de protection, etc.). Il est impératif de nettoyer à temps les surfaces sales car il est difficile d'éliminer la matière sèche.

Requisitions concernant la planéité:

Ne sont pas indiquées.

Conditions climatiques lors de l'application:

Il est interdit de travailler sous la pluie, le brouillard, le vent fort ou directement sur les surfaces ensoleillées. L'échelle de la température de travail entre +5°C à +30°C (l'air et la couche de fond). La matière posée doit être protégée contre gel et la pluie jusqu'au moment de son séchage complet.

Sécurité (phrases S):

S 2 Garder en dehors de la portée des enfants. S 26 Si les yeux sont affectés, il faut les rincer tout de suite à l'eau. Chercher immédiatement le médecin. S 36/37/39 Utiliser le vêtement de protection, les gants de protection, les lunettes de protection ou le bouclier protecteur.

Sécurité (phrases R):

R 36/38 Irrite la peau et les yeux. R 43 Peut provoquer la sensibilisation lors du contact avec l'épiderme.

Règles de sécurité:

AlfaFIX® BS n'est pas la matière combustible en vertu de la norme CSN 65 0201. Il ne comprend pas les dissolvants organiques toxiques. Il est classé parmi les matières irritantes, avec le symbole de précaution XI en vertu de la loi no. 356/2003 Rec., version en vigueur. La teneur en VOC dans le produit < 30 g/l de la matière.

Précautions:

Lors du travail avec le produit, il est impératif de protéger l'épiderme et les yeux contre le souillement, il est interdit de manger, de boire et de fumer. Laver bien les mains au savon et l'eau après le travail, appliquer la crème réparatrice. Si les yeux sont affectés, il faut les rincer à l'eau pendant, au moins 15 minutes. En cas de l'absorption, rincer immédiatement la bouche, boire au moins 0,5 l d'eau, ne pas provoquer le vomissement, et chercher toujours le médecin.

Outils recommandés:

Spatule à dents, hauteur des dents de 4 mm.

Qualité:

Le produit est certifié et essayé par le laboratoire d'essai agréé pour pouvoir être utilisé. Lors de sa fabrication, il est contrôlé par le laboratoire interne, en conformité avec le système de gestion de qualité certifié, CSN EN ISO 9001.

Stockage:

Il est impératif de stocker le produit dans son emballage original afin de le protéger contre l'humidité et les rayons solaires directs. La température minimale de stockage est +5°C. En respectant ces conditions, le produit peut être stocké pendant 6 mois à compter de la date de sa fabrication. La date de la fabrication est indiquée sur l'emballage.

Liquidation:

Les résidus non utilisés d'AlfaFIX® BS sont liquidés par l'entrée de l'air. Une fois secs, ils sont déposés en tant que les déchets de construction. Les rubans de revêtement Brick Flexy sont liquidés en tant que les déchets de construction. L'emballage utilisé est liquidé comme les autres déchets.

