

Fiche technique

Crépi décoratif BELSA N° 462

Destination	En intérieur, pour tous les supports minéraux portants. Ne pas utiliser dans des zones à tendance continuellement humide tels que des salles de bains. Et ne pas user dans des zones complètement couvertes de matériel de pontage de fissures.
Caractéristiques	Crépi avec un pouvoir de remplissage élevé. Bonne adhérence au substrat. Durcissement sans tension. Respirant. Résistant au frottement. Pas de farinage. Insonorisant et thermiquement isolant. Antistatique. Égalise des surfaces murales inégales, donc optimal pour la rénovation de bâtiments anciens.
Composition	Craie, cellulose, méthylcellulose et gomme arabique.
Teintes	Après le durcissement: Blanc.
Rendemenr	Selon le motif, le substrat et l'épaisseur de la couche. Déterminer les valeurs exactes par un essai préalable. Valeur indicative dans le cas d'un épaisseur de 2mm: 1kg / m ² .
Temps de séchage	Selon l'épaisseur de la couche, la température et l'humidité: entre 24 heures et 3 jours.
Nettoyage	Nettoyer le matériel à l'eau chaude et au Nettoyant LATIS N° 551 aussitôt après l'emploi.
Précautions d'emploi	Conserver hors de la portée des enfants. Eviter la formation de poussière!
Elimination	Conformément aux prescriptions administratives locales.
Conditionnement	0,25 kg; 10 kg ; 20 kg.
Stockage	Au frais et au sec. En emballage d'origine non entamé, se conserve au minimum 5 ans. Utiliser le crépi délayé dans un délai maximal de trois jours. Les récipients entamés se conservent en l'absence d'humidité.
Emballage	Polyéthylène (PE). Matériau neutre pour les eaux souterraines et recyclable.

Conseils d'application: voir au verso

Conseils d'application

Crépi décoratif BELSA N° 462

Préparation du support Le support doit être sec, propre, sans poussière et sans graisse, portant et modérément absorbant. Sans agents de séparation, de fissures, d'efflorescences et de moisissures.

Maçonnerie, béton, enduits au mortier de chaux ou enduit ciment: Nettoyer les surfaces, enlever les huiles de coffrage du béton. En cas d'un enduit sablant et très absorbant, appliquer Sous-couche mural GRAVA N° 408.

Plâtre au gypse, plaque de plâtre, panneau dur: Nettoyer, appliquer une première couche de Sous-couche mural GRAVA N° 408. Couvrir des taches de nicotine ou d'eau avec Sous-couche anti-taches REMIO N° 618. Réparer des trous, fissures, irrégularités du crépi de plus de 2 mm de profondeur avec un enduit mural. En cas des fissures constructives, user du matériel de pontage de fissures.

Préparation du produit Donner 25 litres d'eau froide dans un récipient inoxydable. Ajouter lentement 10 kg du Crépi décoratif BELSA N° 462 tout en agitant avec un batteur électrique, jusqu'à ce que l'eau soit absorbée par la cellulose. Moins d'eau, plus structure est possible. Laisser reposer pendant une heure. Après une agitation vigoureuse le crépi est prêt à l'emploi. Si le crépi est trop dur, ajouter un peu d'eau.

Application Appliquer le produit avec une truelle à lisser, une spatule à dents ou un pistolet. Faire un essai préalable! Les différents types de structure sont possibles avec tous les outils de structure.

Post-traitement Possible avec les peintures de dispersion naturelles DUBRON N° 400, 412, 413 ou avec la peinture à la colle ALBION N° 407 après le durcissement complet du crépi. Convient aux techniques de glacis avec le glacis végétal SUNNO N° 450 ou le concentré de couleurs SUNNO N° 425.

Conseils d'utilisation Pour l'application au pistolet, il faut mélanger BELSA avec de l'eau. Garder le crépi délayé dans un récipient hermétiquement fermé et user-le dans un délai maximal de trois jours. Pour remuer, utiliser un équipement électrique qui remue lentement, sinon la fibre se casse. En cas d'une agitation avec une canne: risque de constitution de grumeaux. En cas d'un séchage retardé: risque de moisissures. Garder hors de la portée des enfants.

Toutes ces indications sont le résultat de longues années de recherche et d'essais pratiques. Elles s'appuient sur l'état actuel de nos connaissances. La présente fiche technique perd toute validité à la parution d'une actualisation. La dernière version est disponible en ligne: www.livos.de. Cette fiche technique est publiée à des fins d'information et de conseil. Aucun droit juridique ne peut en être déduit. En cas de doute, veuillez-vous informer auprès du distributeur, du grossiste ou du fabricant.