



www.volma.ru

DE



«VOLMA MONTAJ» KLEBSTOFF FÜR GIPSBLÖCKE, VORGESEHEN FÜR DIE MONTAGE VON BLÖCKEN UND GIPSKARTON- PLATTEN FÜR TRENNWÄNDE EN-12860

Produktbeschreibung

Klebstoff für Gipsblöcke, angewendet für Innenarbeiten.

Verpackung und Lagerung

VOLMA-MONTAJ wird in Papiersäcke à 30 kg verpackt. Die Säcke mit der Trockenmischung in trockenen Räumen auf Holzpaletten lagern. Haltbarkeit in der unbeschädigten Originalverpackung 12 Monate.

Anwendungsbereich

Zur Montage von Trennwänden aus Gipszwischenwandplatten und Befestigung von Gipselementen und Gipskartonplatten. Geeignet für die Arbeit auf folgenden Grundflächen: Beton- und monolithische Platten und Ziegel-, Porenbeton-, Gasbeton- und verputzte Wände mit unebener Oberfläche. Anwendung in beliebigen Räumen mit normaler Feuchtigkeit und Temperaturen von +5 °C bis +30 °C.

Haupteigenschaften und Vorzüge

- auf Gipsbasis
- für Innenarbeiten
- anwenderfreundliche Mischung

Vorbereitung der Oberfläche

Die Grundfläche muss trocken und fest sein. Schwach absorbierende Grundflächen mit einer Rauigkeit herausbildenden Grundierung behandeln und stark absorbierende Grundflächen mit Tiefgrund.

Vorbereitung des Mörtels

Die Trockenmischung in klares Wasser schütten im Verhältnis 1 kg Trockenmischung auf 0,45–0,55 l Wasser und durchmischen, bis sich eine homogene Masse ergibt. Den Mörtel 2–3 Minuten sich absetzen lassen. Bei Bedarf Mischung oder Wasser hinzufügen, um die erforderliche Konsistenz zu erreichen und erneut mischen. Den vorbereiteten Mörtel innerhalb von 60 Minuten verwenden.

Arbeitsfolge

Verklebung der Gipskartonplatten
Die Mörtelmischung des Montageklebers mit Kellen in kleinen Portionen auf die Rückseite der Platte auftragen, rundherum und in der Mitte bei Platten mit einer Breite von 12,5 mm. Für Platten mit einer Dicke von 9,5 mm wird Mörtel ebenfalls rundherum und zusätzlich in zwei Reihen in der Plattenmitte aufgetragen. Der Mindestabstand zwischen den Portionen muss 35–40 cm betragen. Danach die Gipskartonplatten mit dem aufgetragenen Mörtel eng auf die Basis andrücken und mit leichten Stößen die Platten auf eine Ebene abgleichen und dabei Abweichungen in der Vertikalen beseitigen. Die Platten können innerhalb von 10 Minuten korrigiert werden. Bei der Montage von Gipskartonplatten auf Grundflächen mit Unebenheiten von mehr als 20 mm muss auf der Grundlage ein ausgleichendes Zwischengerüst aufgebracht werden – eine ebene Fläche rund um die Platte und in der Mitte, durch Befestigung von 10 cm breiten Gipskartonstreifen auf dem Montagekleber VOLMA-MONTAJ.

Montage von Gipszwischenwandplatten

Bei der Montage von Trennwänden aus Gipszwischenwandplatten wird die Mischung auf die vertikalen und horizontalen Stirnseiten (Kämme oder Nuten) aufgetragen. Austretender Mörtel wird sofort beseitigt und im weiteren Verlauf verwendet. Nach der Trocknung werden festgestellte Unebenheiten durch Schleifen beseitigt.

TECHNISCHE DATEN:

Wasserverbrauch für 1 kg Trockenmischung	0,45–0,55 l
Sollwerte für die Wärmeleitfähigkeit des bei der Produktion der Gipskleber verwendeten Putzgipses	0,22 W/m*K
Rückstand im Sieb 200 µm	maximal 10%
Rückstand im Sieb 400 µm	0
SO ₃ -Gehalt	mindestens 30 %
Beginn der Aushärtung des Mörtels	frühestens nach 45 Minuten
pH	im Bereich 6,5–10,5
Brandschutzklasse	A1