

Verarbeitungshinweise

GregBoard 2.0 (FM)

Artikelnummer: TB13002800FM



Bitte beachten Sie bei der Verarbeitung unserer GregBoards die folgenden Verarbeitungshinweise:

Achten Sie zusätzlich zu unseren Verarbeitungshinweisen auf die Einhaltung der einschlägigen Normen und Richtlinien sowie der anerkannten Regeln des Faches!

Lagerung

- Das GregBoard muss liegend gelagert werden.
- Die Gregboards sollten in Räumen mit Raumtemperatur zwischen 18 und 25 ° Celsius und einer rel. Luftfeuchtigkeit von 50 - 65% gelagert werden.

Vorbereitung des GregBoards

- Das GregBoard muss 24-48 Stunden vor der Montage zum Akklimatisieren auf die Baustelle angeliefert werden. Die Raumtemperatur vor Ort sollte zwischen 18 und 25 ° Celsius und die rel. Luftfeuchtigkeit bei 50 - 65% liegen.
- Die zu verklebenden Oberfläche des GregBoards muss gründlich mit Aceton oder Bremsenreiniger (öl-, fett- und staubfrei) gereinigt werden.

Vorbereitung der zu verkleidenden Untergründe

- Die zu verkleidenden Flächen sind vor der Montage auf Winkligkeit und Festigkeit zu überprüfen.
- Die Untergründe müssen sauber, trocken und tragfähig sein.
- Die Untergründe müssen u. U. grundiert werden. Eine Dispersionsgrundierung ist zu diesem Zweck nicht geeignet. Vor dem Einbau sind die Wandflächen auf evtl. bestehende Restfeuchte zu überprüfen. An Außenwänden und Wänden mit geringer Restfeuchte ist auf jeden Fall das Anbringen einer Verbundabdichtung dringend empfohlen, auch falls diese nicht gesetzlich vorgeschrieben ist.

Montage

- Je nach Winkligkeit der Wände GregTec MS80 bzw. GregTec MS72 in Streifen mit einem Abstand von 250 mm auftragen. Die GregBoards positionieren und leicht an die Wand andrücken. Die V-förmige Auftragsweise lässt ein nachjustieren von bis zu 5 mm zu.
- Zwischen Boden bzw. Decke und dem GregBoard ist ein Abstand von 4 mm einzuhalten, bei angrenzenden Wänden ein Abstand von 2mm.
- Bei unbekanntem Untergründen empfiehlt sich ein Klebeversuch.
- Benötigte Verbindungen müssen mit SABA 9014 geprimert und anschließend 15-20 Minuten abgelüftet werden.

Verarbeitungshinweise

GregBoard 2.0 (FM)

Artikelnummer: TB13002800FM



- Bei einem Flächenstoß sind beide Seiten mit Kreppband abzukleben. GregFix in die Nuten applizieren. Anschließend mit einem Federrest die Überstände herausholen. Eine angefeuchtete Feder wird einseitig eingeschoben, danach wird die zu montierende Platte eingefädelt. Boards werden zusammen gestoßen. Kleberreste gleich abziehen, das Kreppband entfernen und die Flächen reinigen (u.U. sofort den Stoß korrigieren). Zum Abschluss noch einmal den Plattenstoß mit Aceton reinigen. Dabei muss darauf geachtet werden, dass keine Schatten auf der Fläche zu sehen sind.
- Gleich nach Verkleben des GregBoards können die Silikonfugen angebracht werden.

Empfehlungen für Dicht- und Klebstoffe

- **GregTec MS 80** - Kleber für das Anbringen der GregBoards (Kartusche)
- **GregTec MS 72** - Kleber für das Anbringen der GregBoards (Schlauchbeutel)
- **GregFix** - Kleber für die Verbindung der Stöße
- **SABA 9014** - Primer zur Vorbereitung der Verbindungen
- **Flüssigfolie** - Verbundabdichtung
- **Supergrund** - Grundierung

Geeignete Untergründe

- GregBoards sind nahezu für jeden Untergrund geeignet.
- Um sicher zu gehen, wird dringend ein Klebeversuch empfohlen.

Bearbeitung des GregBoards

- GregBoards können mit dem handelsüblichen Werkzeug des Schreinerhandwerks bearbeitet werden.

Hinweise

- Beachten Sie insbesondere zum Thema Abdichtung die Norm DIN 18534 „Abdichtung im Innenbereich“!
- Beachten Sie zusätzlich unsere Datenblätter zu unseren Produkten!
- Achten Sie zusätzlich zu unseren Verarbeitungshinweisen auf die Einhaltung der einschlägigen Normen und Richtlinien sowie der anerkannten Regeln des Faches!