

VeroBoard Rapid von Verotec:
Schnell montiert, vielfältig einsetzbar, ökologisch

Neue Leichtbauplatte aus Blähglas

Gips ist nicht alles, wenn es um Trockenbau geht: Jetzt gibt es eine alternative Bauplatte aus leichtem Blähglas – „VeroBoard Rapid“. Die Leichtbauplatten sind äußerst stabil, innen wie außen und sogar in Feuchträumen einsetzbar. Sie lassen sich von Profis und Heimwerkern schnell und einfach verarbeiten. Seit diesem Jahr sind die neuen Leichtbauplatten von Verotec in ausgewählten Baumärkten und im Baustoffhandel erhältlich.

Ob es um die Verkleidung von Sanitär-Anlagen, eine Fachwerkausfachung historischer Gebäude oder eine Trennwand im Kinderzimmer geht – sogar das kleine Haus im Garten kann mit VeroBoard Rapid verkleidet werden. Die ökologische Platte, hergestellt im schwäbisch-bayerischen Lauingen, ist vielseitig einsetzbar.

Ökologisch, mineralisch und wohngesund

Sie besteht zu 96 Prozent aus Blähglas-Granulat, das ausschließlich aus Altglas gewonnen wird. Durch den Bläh-Prozess entstehen kleine Hohlkugeln. Diese sind extrem leicht, schalldämmend, druckstabil, nicht brennbar und säurebeständig. So entsteht eine hochwertige Bauplatte für den universellen

P r e s s e m i t t e i l u n g

Einsatz, ideal für wohngesundes Raumklima: Weil geblähtes Glas alkalisch und das Gewebe mineralisch ist, bildet sich ein feuchtigkeitsunempfindlicher Untergrund, der Schimmel keinen Nährboden bietet. Damit sind „VeroBoard Rapid“-Platten besonders für Feuchträume wie Küche, Dusche oder Bad geeignet. Da die Leichtbauplatte formbar ist, sind mit ihr sogar Radien bis zu zwei Meter möglich, z.B. für die Verkleidung einer Badewanne. Aufgrund der hohen Stabilität tragen die Platten auch schwere Lasten, wie z.B. Küchenschränke bis 70 Kilogramm pro Dübel. Außerdem sorgen die Leichtbauplatten für Ruhe: Schon eine beidseitig einfach beplankte Wand erreicht 47 dB Schalldämmung.

Kein Spachteln, kein Schleifen, kein Grundieren

Der Zuschnitt erfolgt einfach mit dem Cuttermesser und einem Lineal. Aussparungen und Durchführungen für Rohre, Kabel oder Steckdosen werden mit der Stichsäge oder einer Lochsäge hergestellt. Fixiert wird die Platte mit handelsüblichen Schnellbauschrauben oder Klammern. Die Montage erfolgt auf Unterkonstruktionen aus Holz oder Metall, als Vorsatzschale kann die Platte aber auch direkt auf das Mauerwerk verklebt werden. Aufgrund der hervorragenden technischen Eigenschaften der Platte werden Stoßfugen lediglich mit einem Glasgewebeband kaschiert. Anschließend kann direkt der gewünschte Oberflächenbelag aufgebracht werden – z.B. Raufaser-Tapete oder Putz, Naturstein oder Fliesen. Spachteln, Schleifen und Grundieren können damit entfallen. Die finale Oberfläche kann direkt, ohne Trocknungswartezeiten aufgebracht werden.

P r e s s e m i t t e i l u n g

Damit geht die Verarbeitung von VeroBoard Rapid mindestens doppelt so schnell wie jene herkömmlicher Trockenbauplatten.

VeroBoard Rapid ist deutschlandweit in ausgewählten Baumärkten und im Baustoff-Fachhandel erhältlich.

Weitere Infos unter www.verotec.de

49 Zeilen / ca. 2.500 Zeichen

Gewinnen Sie mit Ihrem Bau-Foto einen Weber-Grill!

Zur Markteinführung der neuen Ausbauplatte startet Verotec einen Fotowettbewerb für Heim- und Handwerker. Mit einem Foto von Ihrer Baustelle oder vom fertigen Bauprojekt mit VeroBoard Rapid sind Sie dabei und nehmen an der Verlosung von drei Original Weber Master Touch GBS-Grills teil. Einsendeschluss ist der 31. Mai 2015. Teilnehmen ist ganz einfach: Auf veroboard-rapid.de den Reiter „Fotowettbewerb“ wählen, Daten eingeben, Foto hochladen – fertig.

Pressemitteilung

Bilder

[15-02-Veroboard-01]

[15-02-Veroboard-02]

*Zuschneiden, anschrauben,
Fugen abkleben – fertig! Die
Beplankung mit Veroboard Rapid
spart mindestens 50 Prozent
Arbeitszeit im Vergleich zum
konventionellen Trockenbau.*

Foto: Verotec



[15-02-Veroboard-03]

*Die umweltfreundlichen Platten sind
leicht und ohne großen Aufwand
zu montieren.*

Foto: Verotec



Verotec entwickelt und produziert seit mehr als 25 Jahren Leichtbausysteme für Fassadenbau und Akustik. Seit 2014 finden sich Verotec-Leichtbauplatten im Trockenbau wieder, z.B. als Ausbauplatte Veroboard® Rapid. Auch der Schiffbau und industrielle Weiterverarbeiter profitieren von den Verarbeitungsvorteilen der hochwertigen, ökologischen Veroboard® aus Blähglas und Verolith®. Am Standort Lauingen (Donau) produzieren über 120 Mitarbeiter mehr als 1,4 Millionen Quadratmeter Leichtbauplatten pro Jahr. Das für Umweltschutz und Qualität zertifizierte Unternehmen entwickelte die weltweit erste Passivhaus-zertifizierte Unterkonstruktion für vorgehängte hinterlüftete Fassadensysteme (VHF). Die Verotec GmbH ist ein Unternehmen der Sto Group und bildet zusammen mit dem eigenen Tochterunternehmen Verostone GmbH das „Kompetenz-Center Werkstoffe“.

P r e s s e m i t t e i l u n g

Rückfragen beantwortet gern
pr nord. neue kommunikation.
Jan Birkenfeld
Tel.: 0531 / 7 01 01-0 / Fax: -50
E-Mail: j.birkenfeld@pr-nord.de

Abdruck honorarfrei,
Belegexemplar erbeten an:
pr nord. neue kommunikation,
Braunschweig