

PRESSE-INFORMATION

Designvielfalt und Nachhaltigkeit

GIMA auf der BAU 2025

Welche Potenziale im Traditionsbaustoff Ziegel stecken, zeigt GIMA auf der BAU 2025 in München. In Halle A3 / Stand 409 präsentiert das Unternehmen neben neuen Farben und Oberflächen zukunftsweisende Lösungen für das nachhaltige Bauen mit Lehmziegeln und Recyclingklinkern.

Fassadenklinker – Vielfalt an Formaten, Farben und Oberflächen

Im Fassadenbereich zeigt GIMA unter anderem großformatige Euromodulklinker (490 x 240mm) mit einer schuppenartigen Oberfläche, einmal in der Variante mit weißem Grundscherben und grüner Glasur (Fire glazed), zum anderen mit anthrazitfarbenen Scherben mit schwarzer Effektglasur - beide Varianten im Kohle-Salzbrandverfahren hergestellt.

Ein Hingucker an der Standaußenseite ist die Spanische Wand: Hier werden die Klinker im Sonderformat 490 x 52mm als Filtermauerwerk auf Stahlstäbe aufgefädelt, nicht vermauert.

Recyclingklinker - sechs neue Farben mit Kohlebrand

Einen Beitrag zum zirkulären Bauen leistet GIMA mit dem Recyclingklinker. Dieser besteht aus Klinkerbruch, überzähligen Klinkern oder sortenrein rückgebauten Klinkersteinen. Darüber hinaus werden auch Sekundärrohstoffe verarbeitet. GIMA produziert diesen Klinker für Fassaden und Bodenbeläge mit einem Recyclinganteil von bis zu 40 Prozent.

Wie bei allen Klinkersorten von GIMA sind in Abstimmung mit Architektinnen und Architekten zahlreiche Gestaltungsoptionen möglich. Recyclingklinker können in diversen Farben, mit spezifischen Oberflächen

und besonderen Abmessungen produziert werden. Ebenso können mittels Salz- und Kohlebrand einzigartige Farbeffekte erzielt werden oder Klinkerfertigteile mit der bewährten Schwalbenschwanzverzahnung hergestellt werden. Auf der BAU 2025 stellt das Unternehmen eine Variante mit Kohlebrand in sechs changierenden Farben vor.

Lehmziegel und Lehmriemchen – wohngesund und recyclebar

Mit dem GIMA-Lehmhochlochziegel schuf das Unternehmen einen massentauglichen, industriell herstellbaren und bezahlbaren Baustoff, der als reines Naturprodukt aus 100 Prozent Lehm zugleich höchsten Nachhaltigkeitsanforderungen entspricht. Die Renaissance des Lehmbaus setzt GIMA konsequent fort und präsentiert in München Varianten von Lehmriemchen für die Innenwandgestaltung. Dank verschiedener Farben und unterschiedlicher Prägungen ergeben sich vielfältige Möglichkeiten kreativer und wohngesunder Innenraumgestaltung.

Pflasterklinker - designstark und nachhaltig

Designstarke Terrassensysteme, moderne Flächen, Farben und Formate: In der Pflasterklinker-Area zeigt GIMA eine neue Generation Pflasterklinker, mit natürlichen Rohstoffen ressourcenschonend produziert. Mit CERPIANO+, dem ersten keramischen Terrassensystem, bietet GIMA maßgeschneiderte Lösungen für zahlreiche Gestaltungswünsche auf Balkon und Terrasse. Riegelformate werden bei Planern und Bauherrn immer beliebter. Vor allem im Fischgrätmuster verlegt, zeigt sich der Charme dieser langformatigen Variante des Pflasterklinkers. Besonders nachhaltig gelingt Flächengestaltung mit dem Recyclingpflasterklinker von GIMA. Auf der BAU 2025 zeigen zahlreiche Projektbeispiele exemplarisch, wie mit GIMA-Pflasterklinkern Flächen kreativ gestaltet werden können.

3.143 Zeichen

Abbildungen:



Designvielfalt und Nachhaltigkeit

Die ganze Vielfalt an Formaten, Farben und Oberflächen seiner Produkte präsentiert GIMA auf der BAU 2025 in München. In Halle A3 / Stand 409 zeigt das niederbayerische Unternehmen, welche kreativen und nachhaltigen Potenziale im Traditionsbaustoff Ziegel stecken.

Foto: Alexander Bernhard



Designvielfalt und Nachhaltigkeit

Derzeit können GIMA Klinker mit einem Recyclinganteil von bis zu 40 Prozent hergestellt werden. Auf der BAU 2025 stellt das Unternehmen eine Variante des Recyclingklinkers mit Kohlebrand in sechs neuen Farben vor.

Foto: Alexander Bernhard



Designvielfalt und Nachhaltigkeit

Wohngesund, nachhaltig, vollständig recyclebar: GIMA-Lehmhochlochziegel entsprechen als reines Naturprodukt aus 100 Prozent Lehm höchsten Nachhaltigkeitsanforderungen.

Foto: Bauhaus Filmwerkstatt



Designvielfalt und Nachhaltigkeit

Der Naturbaustoff Lehm bietet vielfältige Möglichkeiten kreativer und wohngesunder Innenraumgestaltung. GIMA präsentiert auf der BAU 2025 Lehmriemchen in zwei Farbbeispielen und unterschiedlichen Formaten, wie beispielsweise hier im Riegelformat.

Foto: Alexander Bernhard



Girnghuber GmbH
Ludwig-Girnghuber-Straße 1
84163 Marklkofen

Die Veröffentlichung von Pressetexten ist nur unter Beachtung unserer Nutzungsbedingungen zulässig. Die Nutzung in Pressetexten enthaltener Fotografien ist nur zulässig, wenn der Fotograf an der Fotografie benannt wird oder – sofern dies aus technischen Gründen nicht möglich ist – die Benennung des Fotografen in sonstiger Weise durch eine entsprechende Verknüpfung mit der Fotografie sichergestellt wird.

Sollten Sie die enthaltenen Bilder in höherer Auflösung benötigen, senden Sie eine kurze E-Mail an die unten genannte E-Mail-Adresse.

Bitte lassen Sie uns ein Belegexemplar Ihrer Veröffentlichung zukommen, postalisch oder via E-Mail an:

Girnghuber GmbH
Marketing
Ludwig-Girnghuber-Straße 1
84163 Marklkofen

marketing@gima-ziegel.de