

Presseinformation

Ziegelwerk Schmid GmbH & Co,

Erligheimer Straße 45, 74357 Bönningheim

Abdruck honorarfrei. Belegexemplar und Rückfragen bitte an:

dako pr, Postfach 180 222, 51347 Leverkusen, Tel.: 02 14 / 20 69 10

12/08-04R

Ziegelwerk Schmid (Bönningheim)

Sicheres Wohnen im Ziegelhaus

Gut gerüstet: Massive Ziegel bieten

Schutz bei extremen Wetterlagen

Bönningheim (d-pr): Ob Erdbeben, Hochwasser oder Sturm, bei Bränden oder schweren Schneelasten im Winter: Mauerziegel erweisen sich stets als zuverlässiger und sicherer Wandbaustoff. Aufgrund seiner massiven Beschaffenheit schützt der Ziegel alle Hausbewohner wirksam vor möglichen Gefahren. Damit hebt er sich insbesondere gegenüber Leichtbau-Konstruktionen deutlich hervor.

Der andauernde Klimawandel führt oft zu extremen Wetterlagen: Berichte über Stürme, Hochwasser oder Erdbeben häufen sich zunehmend. Bauherren sollten daher verstärkt auf die Wahl des richtigen Wandbaustoffes achten – nicht nur in klassisch gefährdeten Regionen. Denn ein massives Ziegelhaus kann im Ernstfall vor katastrophalen Folgen schützen. Wird das Eigentum beispielsweise aufgrund heftiger Regenfälle oder Schneeschmelze unter Wasser gesetzt, ermöglicht die typische kapillare Struktur der Ziegel das rasche Austrocknen der Wände. Überschüssige Feuchte

wird schnell nach außen abtransportiert – ein wichtiger Pluspunkt des Ziegels.

In Gebieten mit häufigen Erschütterungen sollten beim Hausbau zudem die Bestimmungen zur Erdbebensicherheit eingehalten werden. Unipor bietet für diesen Einsatz eine Vielzahl von Mauerziegeln an. Diese gelten wegen ihrer besonderen Ausbildung der Stege als besonders erdbebensicher. Der ökologische Wandbaustoff überzeugt zudem durch seinen hohen Brandschutz. „Unipor-Mauerziegel werden als ‚nicht brennbar‘ eingestuft und übertreffen in vielen Bundesländern die gesetzlichen Standards bezüglich der Standsicherheit im Feuerfall“, erklärt Karl Schmid vom Ziegelwerk Schmid in Bönningheim – einem Mitgliedsunternehmen der Unipor-Gruppe. Übrigens: Unipor-Ziegel wurden bei einer Untersuchung des Beschussamtes Ulm auch erfolgreich auf ihre Kugelsicherheit gegenüber Faustfeuerwaffen getestet. Insgesamt zeichnen sich massive Ziegelhäuser vor allem durch ihre gute Widerstandskraft und Statik aus, die sich auch bei schweren Unwettern, Stürmen oder unter großen Schneelasten bewährt.

Nähere Informationen zu den vielfältigen Sicherheits-Eigenschaften von Mauerziegeln erhalten interessierte Bauherren direkt beim Ziegelwerk Schmid: per **Fax** (071 43 - 87 44 50) oder **E-Mail** (info@ziegelwerk-schmid.de).

ca. 2.200 Anschläge

Hinweis: Text und Bild in printfähiger Auflösung senden wir Ihnen gerne auch per E-Mail zu. Kurzer Anruf genügt: 02 14 - 20 69 10 (Agentur „**dako pr**“).

Bildunterschrift

[08-04R Rohbau]

Ob Feuer, Sturm, Hochwasser oder Erdbeben: Massive Mauerziegel bieten eine hohe Sicherheit vor potenziellen Gefahren.

Foto: UNIPOR/ Ziegelwerk Schmid

Rückfragen beantwortet gern

Ziegelwerk Schmid GmbH & Co.

Karl Schmid

Tel.: 07143 - 87440

Fax: 07143 - 874450

E-Mail: info@ziegelwerk-schmid.de

dako pr corporate communications

Darko Kotic

Tel.: 02 14 - 20 69 1-0

Fax: 02 14 - 20 69 1-50

E-Mail: d.kotic@dako-pr.de