

Presseinformation

13. Juli 2009

Hausbau

Sommerlicher Hitzeschutz

Bei sommerlicher Hitze stoppen massive Außenwände aus Ziegel die Wärme und sorgen innen für eine angenehm kühle Raumtemperatur.

Königswinter (tdx) – Wenn im Sommer die Temperaturen auf über 30 Grad Celsius ansteigen hilft neben der Abkühlung im Freibad oder am Baggersee meist nur noch der Rückzug in die eigenen vier Wände. Doch eine ungeeignete Außenwand heizt sich oft schnell auf und leitet die hohen Temperaturen nach innen, anstatt sie zu stoppen. Massive Außenwände aus Ziegel beispielsweise von „Mein Ziegelhaus“ sorgen dafür, dass sich das Haus im Sommer nicht in eine Sauna verwandelt sondern die Räume angenehm kühl bleiben.

Ziegel haben gegenüber anderen Baustoffen den Vorteil, dank ihrer hohen Masse und der damit verbundenen Speicherefähigkeit auch bei hohen Temperaturen Wärme aufzunehmen und erst in den späten und kühleren Abendstunden wieder abzugeben. Diese Vorzüge hat man in den südlichen Ländern Europas längst erkannt: Hier wird schon seit Jahrhunderten bevorzugt mit Ziegeln gebaut und seine wärme- und feuchtigkeitsregulierende Funktion geschätzt.

Allerdings gilt an heißen Tagen: auch die massivste Ziegelwand kann die Wärme nicht vollständig abschirmen, wenn kein ausreichender Sonnenschutz an Fenstern und Terrassentüren vorhanden ist. Denn durch die Scheiben dringen Sonnenstrahlen ein und so können binnen weniger Stunden im unmittelbaren Fensterbereich Temperaturen von bis zu 80 Grad Celsius erreicht werden. Weitere Faktoren

Presseinformation

13. Juli 2009

die im Sommer ein kühles Klima unterstützen sind ein ausreichend großer Dachüberstand, der Einsatz von Isolierscheiben und eine gute Dachdämmung.

Diese Schutzmaßnahmen in Kombination mit massiven Außenwänden und Decken aus Ziegeln des MZ-Systems von „Mein Ziegelhaus“ tragen entscheidend dazu bei, dass sich die Innenräume nicht überhitzen. Ein Ziegelhaus sorgt somit im Hochsommer für ein angenehmes Wohnklima in geschlossenen Räumen. Doch auch im Winter besticht der Ziegel durch seine wärmedämmende Funktion. Hier wirkt der Schutz jedoch in die entgegengesetzte Richtung: Eindringende Kälte wird abgehalten, während die wohlige Wärme im Haus bleibt. So schafft ein Ziegelhaus das ganze Jahr über ein angenehmes Raumklima in dem man sich rundum wohlfühlen kann.

Weitere Informationen sind erhältlich bei Mein Ziegelhaus GmbH & Co. KG Geschäftsstelle, Rheinufer 108, 53639 Königswinter, Telefon: (022 23) 29 66 78-0, Telefax: (022 23) 29 66 78-1, E-Mail: info@meinziegelhaus.de oder im Internet unter www.meinziegelhaus.de.

Presseinformation

13. Juli 2009

Über „Mein Ziegelhaus“

Mein Ziegelhaus GmbH & Co. KG ist die Anfang 2006 neu gegründete gemeinsame Dachorganisation der fünf führenden südwestdeutschen Mauerziegelhersteller Ziegelwerk Bellenberg (Bellenberg), Juwö Poroton Werke (Wöllstein), Ziegelwerk Klosterbeuren (Klosterbeuren), Georg Rimmele (Ehingen) und Zeller-Poroton Ziegelwerke (Alzenau). Ziel von „Mein Ziegelhaus“ ist, die Mittelstands-Schwerpunkte Kompetenz, Innovationsfähigkeit und Kundennähe zielgerichtet auszubauen und erfolgreich am Markt umzusetzen. Kunden der beteiligten Ziegelwerke sollen zudem durch Synergieeffekte profitieren. Die beteiligten Ziegelwerke sind gleichberechtigte Gesellschafter mit gleichen Anteilen an „Mein Ziegelhaus“. Die Gruppe beschäftigt in Summe ca. 350 Mitarbeiter und realisiert jährlich rund 10.000 Bauprojekte im gesamten Bundesgebiet sowie dem angrenzenden Ausland.

Presseinformation

13. Juli 2009



BU: Massive Außenwände aus Ziegel sorgen dafür, dass sich das Haus im Sommer nicht in eine Sauna verwandelt sondern die Räume angenehm kühl bleiben.

Bild: Mein Ziegelhaus