

UNSER HAUS

FÜR DIE GANZE FAMILIE

für nur
1,50

Deutschland/Österreich: 1,50 € · Italien/Spanien: 2,10 €
BeNeLux-Länder: € 1,80 · Schweiz 3 SFr · Finnland: 3,15 €


Bau-welt.de



2-3/2015

Für kleine
Grundstücke:
Kompakte
Häuser

Auf gute
Nachbarschaft:
Doppelhäuser



mit **Extraheft**
▶ 32 Seiten



Das Wichtigste über
Wandaufbauten



Mehr Sicherheit für
Kinder im Haus



Brennwert mit Solar:
Zuverlässig & sparsam



Massiv & flach

In neuen Häusern sind zunehmend flache, aber dennoch massive Holzdielen gefragt. Osmo hat aus diesem Grund das Sortiment „Renovierungsdielen 15“ ausgebaut, die in der jetzigen, flachen Version auch Vorteile im Neubau bietet. Die Massivholzdielen sind nur 15 Millimeter stark und werden in den Holzarten Lärche, Eiche und Kiefer angeboten. Zur Wahl stehen unbehandelte oder mit Hartwachs-Öl behandelte Hölzer. Die Kiefern-Dielen sind in den Farbtönen „Nature“, „Fog“, „Canyon“, „Deep Forest“ und „Stone“ erhältlich. Dem aktuellen Trend nach einer matten Oberflächen trägt zudem eine Behandlung mit dem Hartwachs-Öl Natural Rechnung: Das Ergebnis ist eine fast unsichtbare Oberfläche, die den Dauernasseffekt und den Glanzgrad reduziert, sodass der Holzboden nahezu unbehandelt und noch natürlicher aussieht. Im Gegensatz zu den bisher üblichen 21 Millimeter starken Massivholzdielen können die neuen Produkte mit einer Aufbaustärke von nur 15 Millimetern auch in modernen Neubauten mit Fußbodenheizung eingesetzt werden. Eine neue Hightech-Trittschalldämmung steht ebenfalls zur Verfügung.

Osmo Holz und Color GmbH & Co. KG, Affhüppen Esch 12, 48231 Warendorf, Tel.: 0 25 81/922-100, www.osmo.de



Doppelte Freude

Vorfriede ist die schönste Freude: Für das Bauherrenpaar Schmitz in Remagen gab es gleich doppelten Grund zur Freude. Zum einen fiel der offizielle Startschuss für das eigene Heim, zum anderen waren sie die glücklichen Empfänger des 40.000sten ausgelieferten Objekts der Firma Glatthaar-fertigkeller. „Das ist auch für unser Unternehmen ein ganz besonderer Moment“, so Geschäftsführer Michael Gruben. „Dieses 40.000ste Objekt, das unser Stammwerk in Schramberg-Waldmössingen verlassen hat, markiert auch für unser Unternehmen einen wichtigen Meilenstein in der 34-jährigen Firmengeschichte. Der Fertigkellerhersteller ist europaweiter Marktführer im Segment Fertigkellerbau. Bestandteil der Unternehmensstrategie ist die Individualisierung aller Bauprojekte nach Kundenwunsch in Planung und Ausführung sowie die Gestellung eines Projektleiters an die Seite der Bauherren während des gesamten Bauverlaufs.“

glatthaar-fertigkeller gmbh & co. Kg, Joachim-Glatthaar-Platz 1, 78713 Schramberg/Waldmössingen, Tel.: 0 74 02/92 94-0, www.glatthaar.com



Effizient heizen

Für die Beheizung von Gebäuden sind mit Flüssiggas betriebene Anlagen eine besonders wirtschaftliche und effiziente Lösung. „Propan besitzt einen ausgezeichneten Heizwert, verbrennt sauber und praktisch ohne Rückstände“, erklärt Christian Osthof, Marketingleiter von Progas. Die Lagerung im Behälter macht unabhängig von einem Anschluss an das öffentliche Versorgungsnetz. Flüssiggas kann man in Verbindung mit besonders energieeffizienten Technologien einsetzen: So erreichen beispielsweise moderne Brennwertgeräte hervorragende Werte in punkto Nutzungsgrad, Energieverbrauch sowie Schadstoffminderung. Eine Kombination mit Solartechnik – wie bei Elke Ferreira-Batista (rechts im Bild) und Stephanie Heinen eingesetzt – ist ebenso ideal.

Progas GmbH & Co. KG, Westfalendamm 84-86, 44141 Dortmund, Tel.: 02 31/54 98-0, www.progas.de

Wohngesunder Alleskönner

Der neue „Unipor WS08 Coriso“-Mauerziegel wird bei nahezu jedem Bauvorhaben den hohen Ansprüchen an eine wohngesunde Gebäudehülle gerecht. Zusätzlich übertrifft er alle geforderten Kriterien der aktuellen Energieeinsparverordnung (EnEV). „Mit einem Wärmeleitwert von nur 0,08 W/(m2K) bei einer Wanddicke von 30 cm weist der massive Ziegel eine hervorragende Wärmedämm-Qualität auf“, erklärt Dr. Thomas Fehlhaber, Geschäftsführer der Unipor-Gruppe. „Bei einer Wandstärke von 36,5 cm schafft er die Voraussetzungen für den Bau eines KfW-Effizienzhauses 70, bzw. bei massiveren Wänden den KfW-Effizienzhausstandard 55.“ Die positiven Eigenschaften zeigen sich auch beim sommerlichen Hitzeschutz: Der Unipor-Ziegel wirkt aufgrund seiner hohen Speichermasse wie eine natürliche Klimaanlage und verhindert so eine Überhitzung der Räume im Sommer. Die vielen feinen Kapillaren im Mauerziegel regulieren die Feuchtigkeit und sorgen für eine gute, schadstofffreie Luftqualität. Hinzu kommt ein optimaler Schallschutz.



UNIPOR-Ziegel Marketing GmbH, Landsberger Straße 392, 81241 München, Tel.: 089/7498670, www.unipor.de, E-Mail: marketing@unipor.de