



## **Dämmstoffe mit ECOSE® Technology jetzt in WLG 032**

**Knauf Insulation bringt natürliche Mineralwolle-Dämmstoffe mit verbesserter Wärmeleitfähigkeit auf den Markt**

**Simbach am Inn, Juni 2010 – Knauf Insulation bietet seine Glaswolle-Dämmstoffe mit ECOSE Technology nun in der Wärmeleitfähigkeit WLG 032 an. Das „Team 032“ enthält Dämmstoffe für die Dach- und Fassadendämmung.**

Dämmstoffe von Knauf Insulation mit ECOSE Technology, dem formaldehydfreien Bindemittel, das hauptsächlich aus natürlich-organischen Grundstoffen hergestellt wird, sind jetzt auch als WLG 032-Variante am Markt verfügbar. Diese punkten besonders in platzarmen Anwendungsbereichen, da sie mit der verbesserten Wärmeleitfähigkeit und den damit verbundenen geringeren Dämmstoffdicken besonders schlanke Konstruktionen ermöglichen.

Ab sofort finden Kunden im Knauf Insulation „Team 032“ die Zwischensparren-Dämmrolle UNIFIT TI 132 U, die Untersparren-Dämmrolle TI 432 U, die Fassaden-Dämmplatte TP 432 B für hinterlüftete Fassaden sowie die Kerndämmplatte TP-KD 432. Neben der Möglichkeit, schlanker zu konstruieren und damit, beispielsweise im Dachausbau bei Sanierungen, nur ein Minimum an Raumverlust einzubüßen, zeichnen sich die Dämmstoffe auch durch ihre einfache Verarbeitbarkeit aus: Dank der hohen Rohdichte der Mineralwolle lassen sich die Produkte präzise mit sauberen Schnittkanten zuschneiden.

Die ohnehin guten Klemmeigenschaften der Knauf Insulation Dämmstoffe für die Zwischensparrendämmung konnten bei der Zwischensparren-Dämmrolle UNIFIT TI 132 U weiter verbessert werden: Sparrenabstände bis zu 1,20 Metern sind mit ihr mühelos überbrückbar, ohne dass der Dämmstoff zwischen den Sparren durchhängt oder herausrutscht.

Außerdem weisen die Produkte des „Team 032“ dieselben Vorteile auf wie alle anderen Mineralwolle-Dämmstoffe mit ECOSE Technologie. Sie werden aus überwiegend natürlich vorkommenden sowie aus wiederverwerteten Rohstoffen hergestellt und mit ECOSE Technology, einem formaldehyd-, phenol- und acrylfreien Bindemittel ohne künstliche Farben, Bleich- oder Färbemittel gebunden. In einer Befragung mit 840 teilnehmenden



Verarbeitern haben von 788 Verarbeitern 95 % angegeben, dass Mineralwolle-Dämmstoffe mit ECOSE Technology weniger jucken als herkömmliche Mineralwolle-Dämmstoffe.

### **Über Knauf Insulation**

Als Vollsortimenter unter den Dämmstoffherstellern verfügt Knauf Insulation über eine einzigartig breite Produktpalette. Dämm Lösungen aus Glas- und Steinwolle sowie Holzwolleprodukte für den Hoch- und Industriebau und für industrielle Anwendungen bilden das Portfolio. Knauf Insulation ist der Dämmstoffspezialist der Knauf Unternehmensgruppe, einem der führenden Hersteller von Baustoffen, und erwirtschaftet weltweit einen jährlichen Umsatz von mehr als einer Milliarde Euro. Knauf Insulation beschäftigt ca. 5.000 Mitarbeiter in über 35 Ländern und mit mehr als 30 Produktionsstätten weltweit. In Deutschland ist der Dämmstoffspezialist mit Produktionsstätten an den Standorten Simbach am Inn, St. Egidien und Bad Berka vertreten. Der Unternehmenssitz ist Simbach am Inn. Von dort wird auch das Vertriebsnetz mit 21 Verkaufsregionen dirigiert.

### **Über Mineralwolle mit ECOSE Technologie**

Mitte 2009 hat Knauf Insulation erstmals das hauptsächlich aus natürlich-organischen Grundstoffen hergestellte, formaldehydfreie Bindemittel für Mineralwolle auf den Markt gebracht. Aufgebaut auf schnell erneuerbaren Rohstoffen zeichnet sich das neue Bindemittel durch eine gegenüber herkömmlichen Bindemitteln um bis zu 70% reduzierte Umweltbelastung aus und sorgt dafür, dass die ohnehin bereits umweltfreundlichen Mineralwolle-Dämmstoffe von Knauf Insulation einen weiteren Schritt zur verbesserten Nachhaltigkeit gegangen sind. Als Teil ihres Engagements für nachhaltigere Produkte hat Knauf Insulation die Herstellung von Glasmineralwolle weltweit auf dieses Bindemittel umgestellt.

### **Kontakt:**

Barbara Seele  
Knauf Insulation GmbH  
Heraklithstraße 8  
D-84359 Simbach a. Inn  
Tel.: +49 (0)8571/ 40-266  
Fax: +49 (0)8571/ 40-261  
E-Mail:  
barbara.seele@knaufinsulation.com  
Internet: www.knaufinsulation.de

### **Pressekontakt:**

Christoph Ohnweiler  
F&H Public Relations GmbH  
Deutscher Exklusivpartner von Porter Novelli  
Brabanter Straße 4  
D-80805 München  
Tel.: +49 (0) 89/ 12175-158  
Fax: +49 (0) 89/ 12175-197  
E-Mail: c.ohnweiler@f-und-h.de

# KNAUF INSULATION

## Bild und Bildunterschrift



Knauf Insulation bringt natürliche Mineralwolle-Dämmstoffe in WLG 032 auf den Markt.