



**MEHR GRUND  
ZUM WOHLFÜHLEN**

LASTABTRAGENDE  
WÄRMEDÄMMUNG FÜR JEDES  
FUNDAMENT



**PROJEKTBERICHT**  
REIHENHÄUSER AUF GLAS. MAI 2007



**GEOCELL**  
SCHAUMGLAS

EIN HOCHWERTIGES RECYCLING-PRODUKT AUS ALTGLAS

## NEUBAU

# LASTABTRAGENDE WÄRMEDÄMMUNG



### GRUNDDATEN:

Objekttyp: Reihenhausanlage  
Ort: Allhartsberg NÖ  
Baubeginn: Mai 2007  
Fertigstellung: Dezember 2007  
Konstruktionsweise: Mischbau  
Nutzfläche: ab 125 m<sup>2</sup>  
Architekt/Planung: DI Leopold Hörndler, Hörndler Bauplanung  
Bauunternehmen: SCE Schaufler Bau GmbH

### ENERGIEDATEN:

Niedrigenergiestandard



### BODENAUFBAU:

30 cm Fundamentplatte WU  
Polyethylenfolie  
40 cm geoCell verdichtet  
Geotextil  
Gewachsener Boden

### OBJEKTBE SCHREIBUNG:

Architektonisch anspruchsvolle Reihenhausanlage in Allhartsberg mit Nutzflächen ab 125 m<sup>2</sup>. Allhartsberg ist eine Marktgemeinde im Bezirk Amstetten im Bundesland NÖ. Die Gemeinde Allhartsberg liegt am Fuße des Sonntagbergs auf 394 m Höhe im Mostviertel.



### LEOPOLD REISINGER, BAULEITER SCE SCHAUFLE R BAU GMBH

„Bei diesem Projekt war ich besonders über den extrem unkomplizierten Einbau von GEOCELL Schaumglas überrascht. GEOCELL schütten, verdichten, Fundamentplatte wie gewohnt fertigen. Einfach und schnell erklärt: Man erhält eine perfekt geschlossene Aussendämmung!“



**GEPRÜFTE QUALITÄT**

DIBT-ZULASSUNG Z-23.34-1579

**AUSGEZEICHNET MIT DEM  
ÖSTERREICHISCHEN UMWELTZEICHEN.**

Bestehen Sie darauf!

**ÖSTERREICH:** ecoTECHNIC GmbH & Co KG

Tel: +43 (7735) 7320-0 Fax: -58

support@ecotechnic.at, www.ecotechnic.at

**DEUTSCHLAND:** Schaumglas Deutschland GmbH

Tel: +49 (37421) 20782 Fax: +49 (37421) 26640

kontakt@geocell-schaumglas.eu, www.geocell-schaumglas.eu

**SCHWEIZ:** Ganz & Co. AG

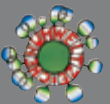
Tel: +41 (71) 2828 530 Fax: +41 (71) 2828 521

m.janes@pgb.ch, www.pgb.ch

**SÜDTIROL:** bauexpert GmbH

Tel: +39 (0474) 572513 Fax: +39 (0474) 572550

info@bauexpert.it, www.bauexpert.it



**IG** Passivhaus  
Oberösterreich  
Netzwerk für Information, Qualität  
und Weiterbildung