

W.i - Neue Ziegelgeneration

Die neue POROTHERM W.i Produktlinie von Wienerberger: Naturbaustoff Ziegel mit integrierter Mineralwolle - das einschalige Ziegelwandsysteme mit U-Werten ab 0,12 W/m²K ohne außenliegender Zusatzdämmung.

Rechtzeitig zum Beginn der Bausaison und zu den Baumessen präsentiert Wienerberger als Marktführer bei Ziegel in Österreich unter der Produktlinie **POROTHERM W.i - für „Wärmedämmung inklusive“** eine neue Ziegelgeneration in den Wandstärken 49 und 42,5 cm für den Einfamilien- und

Reihenhausbau. Als weiteren Meilenstein in der Produktentwicklung werden bei diesen Ziegeln- je nach Wandstärke - werksseitig bis zu 30 cm mineralischer Steinwolldämmung eingebracht. Der POROTHERM 49 W.i und der 42,5 W.i werden ab April 2011 als Planziegel (beidseitig plan geschliffen) in ganz Österreich lieferbar sein, wobei die Verarbeitung wirtschaftlich und zeitsparend entweder mit Dünnbettmörtel (1 mm dickes Mörtelbett) oder durch geschulte Baumeister mit dem Dryfix-System (PU geklebtes Mau-



erwerk) erfolgt. Im Vergleich zum POROTHERM 50 H.i konnte der U-Wert beim POROTHERM 49 W.i - bei einer um 1 cm geringerer Wandstärke - nochmals um 25 % verbessert werden, mit dem 42,5 W.i - bei einer Wandstärkenreduktion um 9 cm - um 6 % verbessert werden.

www.wienerberger.at