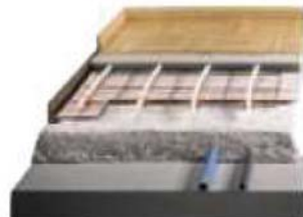


Europperl® – Dämmen mit einem natürlichen Rohstoff

Ausgangsmaterial für den Dämmstoff Europperl ist ein schmelzbares, glasartiges Vulkangestein (Perlite) mit vielen kleinen eingeschlossenen Wassertropfen, das durch Vulkantätigkeit in feuchter Umgebung (Meer oder unter Eis) entstand. Dieses Rohmaterial kann der Natur leicht und schonend entnommen werden. Die Natur selbst sorgt mit Vulkanaktivitäten für dauernden Nachschub. Die daraus gewonnenen Europperl®-Produkte sind problemlos der Natur rückführbar.

Das hochspezialisierte Europperl®-Expandierverfahren ist kein chemischer Prozess, sondern ein umweltschonender, rein physikalischer Vorgang. Es gibt keine Dämpfe, Fasern, Formaldehyd oder dergleichen – unser Beitrag für Ihre Gesundheit und unsere Umwelt.

In der Anwendung zeichnet sich Europperl® durch zahlreiche Vorteile aus. Die Bodenschüttung ist einfach und rasch durchgeführt, eventuelle Rohre und Leitungen brauchen nicht extra teuer gedämmt zu werden. Ther-



Rohre und Leitungen müssen nicht extra gedämmt werden

mo-Floor® übernimmt dies automatisch, kondensatfrei und besser. Auch für Wand- und Deckendämmungen gibt es die passenden Europperl®-Produkte. Fragen Sie die Experten in den Baustoffzentren Teubl-Kormann.



Thermo-Floor® von Europperl®: Rasch und einfach verlegt

Europperl®
office@europperl.com www.europperl.com