

ANWENDUNG

Perimeterdämmung seitlich zur Bodenplatte oder Kellerwand

TECHNOpor Glasschaum-Granulat ist ein ökologischer Dämmstoff, der aus reinem gesammeltem Altglas hergestellt wird.

Das Produkt PERIMETER 50 eignet sich hervorragend als Perimeterdämmung unter, und als Frostschirm neben der Bodenplatte – ein Bereich, den Sie nach dem Hausbau nie wieder freilegen werden.

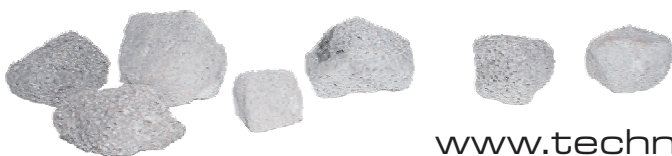
Mit Glasschaum-Granulat wird ohne Frostschürze/Streifenfundament eine wärmebrückenfreie Konstruktion der Bodenplatte möglich.

TECHNOpor Glasschaum-Granulat begegnet Schwachpunkten der traditionellen Gebäudedämmung mit einfachen Mitteln und wirkt dabei sehr effektiv.

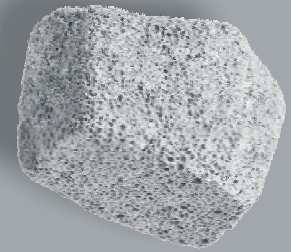


Überzeugende Eigenschaften:

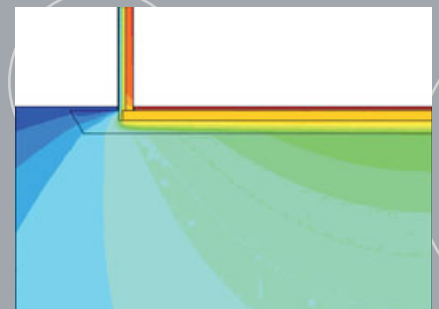
- dauerhaft, formstabil, frostsicher,
- hoch lastabtragend, ca. 50 t/m²
- dämmend, drainierend, kapillarbrechend
- geringes Schüttgewicht von nur 170 kg/m³
- natürlich geruchlos und ungiftig
- nagetiersicher, resistent gegen Ungeziefer
- unbrennbar (Euroklasse A1)



www.technopor.com



BAUEN AUF GLAS



TECHNOpor Handels GmbH
Magnesitstraße 1
A-3500 Krems
Tel: +43-2732-94 101-10
Fax: +43-2732-87 470-52
mail: info@technopor.com
Web: www.technopor.com

TECHNOpor Produktion
Major-von-Minckwitz-Allee 16
D-01558 Großenhain
Tel: +49-3522-522-385
Fax: +49-3522-522-386
mail: info@technopor.com