

Innenseitige Wärmedämmung

der Bodenplatte unter Estrich

Anwendungsgebiet DEO

GLAPOR Werk Mitterteich GmbH

Hüblteichstraße 17
D-95666 Mitterteich

Tel. +49-(0)96 33-4007 69-0
Fax +49-(0)96 33-4007 69-19

GLAPOR Vertriebs GmbH & Co KG

Wohlmayrgasse 2
A-4910 Ried im Innkreis

Tel. +43-(0)50 106 -0
Fax +43-(0)50 106 -80

info@glapor.com

SCHOTTER

PLATTEN

Anwendungsbereiche

EIGENSCHAFTEN

- Dampfdichte Konstruktion
- Hohe Druckfestigkeit
- Ökologisch aus 100% recyceltem Glas

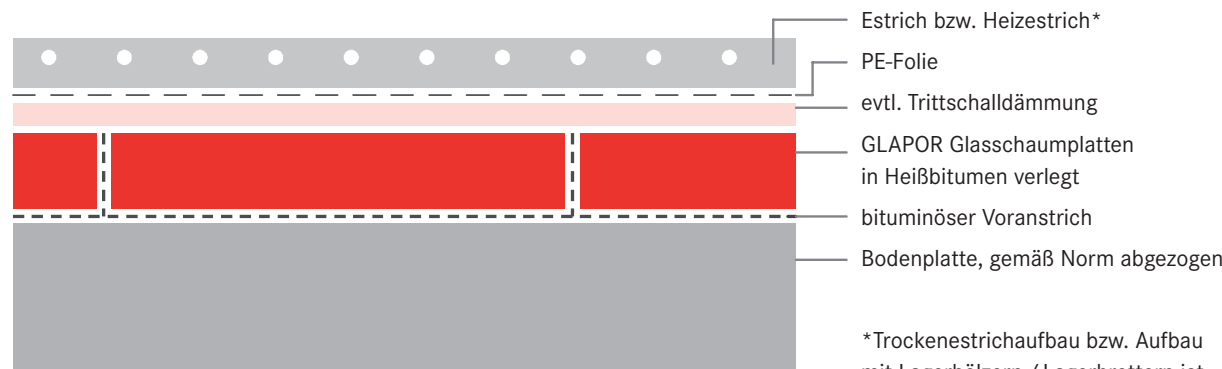
NUTZEN

- Abdichtung gegenüber Radon
- Baupraktisch stauchungsfrei
- Dauerhaft konstante Wärmedämmung mit eingebauter Kapillarsperre

ANWENDUNGS- BEISPIEL

Fußbodendämmung auf Bodenplatten

(z. B. Industrieböden / Tiefkühlhäuser)



*Trockenestrichaufbau bzw. Aufbau mit Lagerhölzern / Lagerbrettern ist ebenfalls ausführbar

- Bodenplatte gemäß Norm herstellen und abziehen
- Bituminöser Voranstrich (Bitumenemulsion ca. 0,3kg/m²)
- Glasschaumplatten vollflächig im Heißbitumen (z. B. 85/25 – Menge ca. 5kg/m²) verlegen, wobei jeweils eine Längs- und Querseite vorher ins Bitumen getaucht und danach stumpf aneinandergepresst wird
- Die Verlegung sollte im Verbund erfolgen

- Glasschaumplatten mit PE-Folie (zweilagig) überlappend abdecken
- Estrich bzw. Unterlagsbeton gemäß statischen Erfordernissen herstellen