

Thermobound®

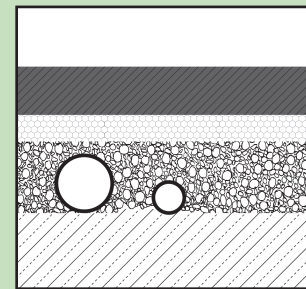
TB 160 easy



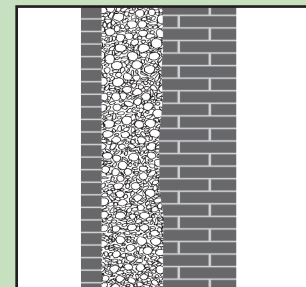
Gebundene EPS Schüttung 100 Liter Fertigmischung

Nicht brennbar A2

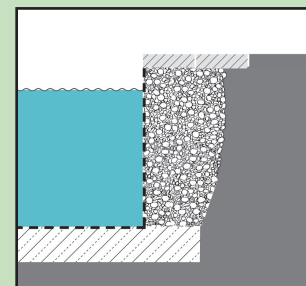
Die Problemlösung für



Rohr- und
Höhenausgleich

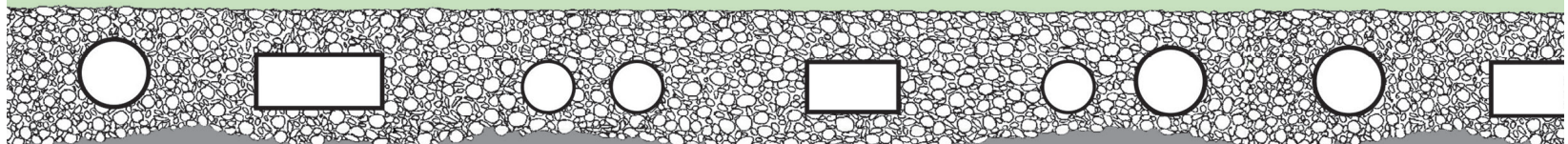


Wandverfüllung
mit Brandschutz



Pool-Hinterfüllung

- Bauaufs. Zulassung Z-23.11-2060
- Wärmeleitfähigkeit λ_D 0,054 W/mK
- nach 24 Std. belegereif



Produktbeschreibung

Thermobound TB 160 easy ist eine Werkrockmischung zur Herstellung einer gebundenen EPS-Schüttung.

Zulassung: DIBT Berlin, Z-23.11-2060

Techn. Daten

Bezeichnung	Thermobound TB 160 easy
TB Sackware	1 Sack
Rohdichte	ca. 160 kg/m ³
Füllgewicht	15 kg
Füllvolumen / Ergiebigkeit	100 Liter
Druckspannung	0,1 N/mm ² / 100 kPa
Wasserzugabe:	5 - 7 Liter
Wärmeleitfähigkeit λ_D	0,054 W/mK
Wärmeleitfähigkeit λ_R	0,06 W/mK
Dampfdiffusion	$\mu = 2$
Brandverhalten	nicht brennbar A 2

1



2



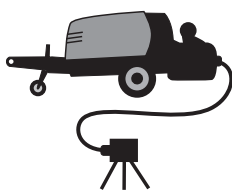
Mischgeräte

- 1 kleine Mengen Wasserdosierer + Quirl
- 2 mittlere Mengen TB-Mix 100
- 3 große Mengen Estrichpumpe

Verpackungseinheiten

- 1 Sack 100 Liter
- 1 Palette 15 Sack (= 1,5 m³)
- 1 LKW-Zug 68 Paletten (= 102 m³)

3



Anwendungsbeispiele

- unebene Böden / Böden mit Rohren und Installationen
- Unterbau für Estriche
- Gewölbe, Gefälle
- Holzbalkendecken
- Wandverfüllung
- Schwimmbadhinterfüllung



EPS Leichtbeton[®] GmbH

Besser dämmen mit



JOMA Dämmstoffwerk GmbH
87752 Holzgünz
Tel.: +49 (0)8393 780
Email: info@joma.de
www.joma.de

