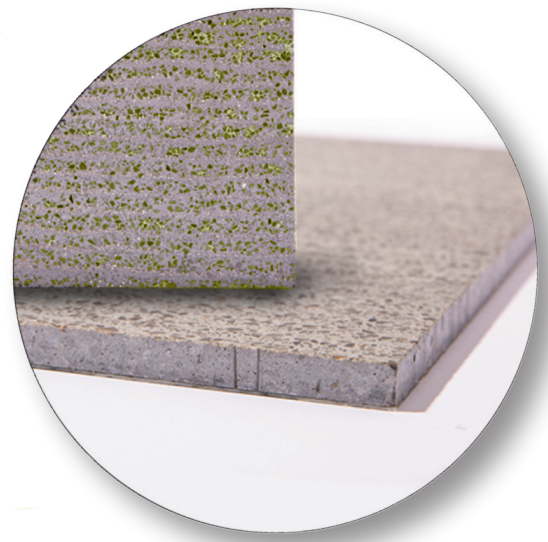


TH Lichtbeton

Bringt jedes Gebäude zum Strahlen

Mit Lichtbeton, auch bekannt als lichtleitender oder transluzenter Beton, werden Fassaden und Designobjekte zum regelrechten Highlight. Der Betonwerkstein wird durch die Einbringung von lichtleitenden Elementen, meist Faser, durchscheinend. Selbst alte Turnhallen werden so zur Hammer-Location der Region.



Aufbau:

5 mm Naturstein
Glasfaser

Stärke:

5 mm - 15 mm Gesamtstärke

Gewicht:

15 kg/m²

Größen:

Maximal 300 x 130 cm

Sicherheit/Zertifikat:

- Brandklasse B2⁽¹⁾
- Frostsicherheit (je nach Material)

Anwendungsbereiche:

- für Hinterleuchtung geeignet
- Innenbereich
- Bodenbelag
- Wandverkleidung
- als Dekoration

Befestigung:

Verkleben auf Glas, Plexiglas

Hinweise:

Je nach Verwendungsort vollflächige Verklebung

⁽¹⁾ lt. Prüfbericht der TH Braunschweig

⁽²⁾ lt. Prüfbericht der TU Berlin

Seeberger GmbH
Design in Stein

Seeberger GmbH

Nördlinger Str. 5 • 86757 Wallerstein
Ausstellung / Beratung / Verkauf:
Löpsinger Str. 3
Tel: 09081-7139 • Fax: 09081-79370
office@seeberger-natursteinwerk.de

www.seeberger-duennsteintechnik.de