

Produktdatenblatt

Klangfliese mit Rippen, GLB-02 und GLB-07



Produktbeschreibung (Kurzfassung)

Klangsteine mit Indikatoren für den Einsatz im öffentlichen Raum oder im ÖPNV.

Produktcode

GLB-02, für die Verlegung im Zementbett/Beton (-element).

GLB-07, für die Verlegung im Sandbett.

Anwendungsbereich

Im Außenbereich und (Halb-) Innenbereich.

Material

Aluminium, eloxiert und gestrahlt

Der Klangstein ist in Beton eingelassen, eine integrierte Kunststoffblase sorgt für einen Hohlraum, der bei Berührung mit dem Langstock oder mit der Schuhsohle einen akustisch von der Umgebung abweichenden Klang erzeugt.

Farbe

Silber/glänzend, Anthrazit, Gold/Gelb; diffus reflektierend, dadurch hoher Signalwert bei Restsehvermögen.

Maße

300 x 300 x 20 mm (GLB-02).

300 x 300 x 65 mm (GLB-07).

Profil

5 x parallele Streifen, Mittenabstand 60 mm. Maße Streifen: 250 x 15 x 5 mm.

Auch lieferbar nach DIN32984.

Erforderliche Anzahl Klangsteine

Einsatz in Einzel- oder Doppelreihe, pro laufenden Meter 3,33 oder 6,66 benötigt.

Verlegung im Sandbett

Die Klangsteine sind auf einem verdichteten Sandbett mit dem entsprechenden Profil zu verlegen. Nicht mit Hammer festklopfen oder abrütteln, um den Resonanzkörper nicht zu beschädigen.

Im Zementbett/Beton (-element) verlegen.

Ausfräsen oder Anbringen von Aussparungen mittels Polystyrol (o. Ä.) mit den Maßen der Aufmerksamkeitsmarkierung + 5 mm L x B x H. Klangsteine verkleben.

Kontaktdaten

TG Lining bv
De Droogmakerij 77
1851 LX Heiloo
Niederlande
+31 (0)72 5070153
info@tglining.com
www.tglining.com