

Produktdatenblatt

Klangfliese Aufmerksamkeitsmarkierung, KTB-02 und KTB-07



Produktbeschreibung (Kurzfassung)

Klangstein aus Aluminium zur Aufmerksamkeitsmarkierung zur Markierung von Überwegen, Abschlüssen von Leitstreifen-Routen oder am Beginn von Treppenabgängen für Personen mit Sehbehinderung.

Produktcode

KTB-02, für die Verlegung im Zementbett/Beton (-element).
KTB-07, für die Verlegung im Sandbett.

Anwendungsbereich

Im Innen- und Außenbereich.

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

Mattsilber/glänzend, kontrastierend zum Untergrund.

Maße

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

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

Profil

25 konische Noppen, quadratisch angeordnet, + 16 x Rutschschutz-Punktprofil zwischen den Noppen.

Maße Noppen

Basis Ø 25 mm

Oberkante Ø 15 mm

Höhe 5 mm

Mittenabstand 600 mm, quadratisch angeordnet

Auch lieferbar nach DIN32984.

Verlegung im Sandbett

Die Klangsteine sind auf einem verdichteten Sandbett mit dem entsprechenden Profil zu verlegen. Nicht mit Hammer fest klopfen oder ab rütteln, 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 (NL)

Niederlande

+31 (0)72 5070153

info@tglining.com

www.tglining.com