

Noppenplatte KeDi32 – weiß Nr. 470

Taktile Bodenelemente

Liefern und Verlegen von Bodenindikatoren
gem. DIN 32984 – Bodenindikatoren im öffentlichen Verkehrsraum
bestehend aus einschichtigem (homogenem) Hochleistungsfaserbeton gem. DIN 18500
Abriebwiderstand Härteklasse 1
Erhöhter Widerstand gegen Frost- und Tausalzbeanspruchung
Rutschhemmung R 12

Die Platten sind entsprechend dem beschriebenen Verlegemuster auf einer Bettung aus Edelbrechsand-Splitt Gemisch der Körnung 0 - 4 mm in 30 - 50 mm Dicke hammerfest zu versetzen. Fugen vollständig mit Edelbrechsand-Splitt Gemisch der Körnung 0 - 4 mm füllen.

Die DIN 18318, die ZTV Pflaster-StB 06 und die Broschüre „Dauerhafte Verkehrsflächen mit Betonpflastersteinen“ des Betonverbands SLG sind zu beachten.

Fabrikat: **Knapp Noppenplatte KeDi 32**
Noppenanzahl 32, Anordnung diagonal,
Oberfläche Kegelstumpfnoppen mit Rändelstruktur,
Farbe weiß Nr. 470

Rastermaß: 30 x 30 cm
Basisdicke: 8 cm

Bezugsquelle: Beton Bernrieder GmbH, Chiemseestr. 6, 83022 Rosenheim

m²; €/m²; €