

Ausschreibungstexte

Taktile Bodenindikatoren

Pos. 1 **Begleitplatten – weiß Nr. 470**

Liefen und Verlegen von Bodenindikatoren
gem. DIN 32984 – Bodenindikatoren im öffentlichen Verkehrsraum
bestehend aus einschichtigem (homogenem) Hochleistungsfaserbeton gem. DIN 18500-1
Abriebwiderstand Härteklasse 1
Erhöhter Widerstand gegen Frost- und Tausalzbeanspruchung
entsprechend DIN EN 1338 Klasse 3

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.

Fabrikat: **Knapp Begleitplatten**
Oberfläche Rändelstruktur,
Farbe weiß Nr. 470

Rastermaß: 30 x 10 cm
Basisdicke: 8 cm

m²; €/m²; €

alternativ **Begleitplatten – anthrazit Nr. 469 mit Oberflächenvergütung**

Liefen und Verlegen von Bodenindikatoren
gem. DIN 32984 – Bodenindikatoren im öffentlichen Verkehrsraum
bestehend aus einschichtigem (homogenem) Hochleistungsfaserbeton gem. DIN 18500-1
Abriebwiderstand Härteklasse 1
Erhöhter Widerstand gegen Frost- und Tausalzbeanspruchung
entsprechend DIN EN 1338 Klasse 3

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.

Fabrikat: **Knapp Begleitplatten**
Oberfläche Rändelstruktur,
Farbe anthrazit Nr. 469 mit Oberflächenvergütung

Rastermaß: 30 x 10 cm
Basisdicke: 8 cm