

Ausschreibungstexte

Komplexer Ausschreibungstext: (Stand 02/2022)

Betonfertigteile für Verkehrswegebau

Position Menge Blindenleitplatte 40 mm

Bodenindikator für den öffentlichen Verkehrsraum entsprechend DIN TS 15 209, DIN 32984, Ril 813.02 mit trapezförmigen Längsrippen mit Querriffelung nach Zeichnung RAILBETON. Griffigkeit ≥ 55 SRT, Rutschhemmung $R \geq R11$ (geprüft nach DIN 51130), Leuchtdichtekontrast $> 0,4$ (geprüft nach DIN 5031-3 mit Begleitstreifen), aus Faserbeton C35/45 XF4 (Abriebklasse 4, geprüft nach DIN 52108) auf Kernbeton C30/37 XF2, frost- und tausalzbeständig. Unterkante Rippen niveaugleich zum angrenzenden Bodenbelag fachgerecht verlegen.

Länge x Breite: 250 x 250 mm
 Höhe: (54, 74, 84 mm)
 Rippenachsabstand: 40 mm
 Farbe: (weiß, anthrazit)

Produzent: RAILBETON HAAS GmbH, Fischweg 27, 09114 Chemnitz
 Tel.: 0371 4725-0, Fax: 0371 4725-100, www.RAILBETON.de

		Einzelpreis EUR	Gesamtpreis EUR
	Stück Blindenleitplatte(n) 40 mm		

Position Menge Blindenleitplatte 42 mm

Bodenindikator für den öffentlichen Verkehrsraum entsprechend DIN TS 15 209, DIN 32984, Ril 813.02 mit trapezförmigen Längsrippen mit Querriffelung nach Zeichnung RAILBETON. Griffigkeit ≥ 55 SRT, Rutschhemmung $R \geq R11$ (geprüft nach DIN 51130), Leuchtdichtekontrast $> 0,4$ (geprüft nach DIN 5031-3 mit Begleitstreifen), aus Faserbeton C35/45 XF4 (Abriebklasse 4, geprüft nach DIN 52108) auf Kernbeton C30/37 XF2, frost- und tausalzbeständig. Unterkante Rippen niveaugleich zum angrenzenden Bodenbelag fachgerecht verlegen.

Länge x Breite: 600 x 300 mm, 300 x 300 mm
 Höhe: (54, 74, 84 mm)
 Rippenachsabstand: 42 mm
 Farbe: (weiß, anthrazit)

Produzent: RAILBETON HAAS GmbH, Fischweg 27, 09114 Chemnitz
 Tel.: 0371 4725-0, Fax: 0371 4725-100, www.RAILBETON.de

		Einzelpreis EUR	Gesamtpreis EUR
	Stück Blindenleitplatte(n) 42 mm		

Ausschreibungstexte

Komplexer Ausschreibungstext: (Stand 02/2022)

Betonfertigteile für Verkehrswegebau

Position Menge Blindenleitplatte 50 mm

Bodenindikator für den öffentlichen Verkehrsraum entsprechend DIN TS 15 209, DIN 32984, Ril 813.02 mit trapezförmigen Längsrippen mit Querriffelung nach Zeichnung RAILBETON. Griffigkeit ≥ 55 SRT, Rutschhemmung $R \geq R11$ (geprüft nach DIN 51130), Leuchtdichtekontrast $> 0,4$ (geprüft nach DIN 5031-3 mit Begleistreifen), aus Faserbeton C35/45 XF4 (Abriebklasse 4, geprüft nach DIN 52108) auf Kernbeton C30/37 XF2, frost- und tausalzbeständig. Unterkante Rippen niveaugleich zum angrenzenden Bodenbelag fachgerecht verlegen.

Länge x Breite: 300 x 300 mm
 Höhe: (54, 74, 84 mm)
 Rippenachsabstand: 50 mm
 Farbe: (weiß, anthrazit)

Produzent: RAILBETON HAAS GmbH, Fischweg 27, 09114 Chemnitz
 Tel.: 0371 4725-0, Fax: 0371 4725-100, www.RAILBETON.de

Einzelpreis EUR

Gesamtpreis EUR

_____ Stück Blindenleitplatte(n) _____

Position Menge Blindenleitplatte Sperrfeld

Bodenindikator für den öffentlichen Verkehrsraum entsprechend DIN TS 15 209, DIN 32984, Ril 813.02 mit angepasster Rippenstruktur zum Anlegen von Sperrfeldern vor Nullabsenkungen. Oberfläche mit trapezförmigen Längsrippen nach Zeichnung RAILBETON. Rippenabstand 50 mm, Griffigkeit ≥ 55 SRT, Rutschhemmung $R \geq R11$ (geprüft nach DIN 51130), Leuchtdichtekontrast $> 0,4$ (geprüft nach DIN 5031-3 mit Begleistreifen) aus Faserbeton C35/45 XF4 (Abriebklasse 4, geprüft nach DIN 52108) auf Kernbeton C30/37 XF2, frost- und tausalzbeständig. Unterkante Rippen niveaugleich zum angrenzenden Bodenbelag fachgerecht verlegen.

Länge x Breite: 300 x 300 mm
 Höhe: (54, 74, 84 mm)
 Rippenachsabstand: 50 mm
 Farbe: (weiß, anthrazit)

Produzent: RAILBETON HAAS GmbH, Fischweg 27, 09114 Chemnitz
 Tel.: 0371 4725-0, Fax: 0371 4725-100, www.RAILBETON.de

Einzelpreis EUR

Gesamtpreis EUR

_____ Stück Blindenleitplatte(n) für Sperrfeld _____

Ausschreibungstexte

Komplexer Ausschreibungstext: (Stand 02/2022)

Betonfertigteile für Verkehrswegebau

Position Menge Keramik-Beton-Verbundrippenplatte

Bodenindikator für den öffentlichen Verkehrsraum entsprechend nach DIN 32 984 : 2011-10 bzw. DS 813.0201 DB AG, mit trapezförmigen Längsrippen nach Zeichnung RAILBETON. Hochdichte reinigungsfreundliche Oberfläche, sehr hoher Frost-Tausalz-Widerstand, sehr unempfindlich gegen Kratzer, Designgeschützt, Griffigkeit ≥ 55 SRT, Rutschhemmung $R \geq R11$ (geprüft nach DIN 51130), Leuchtdichtekontrast $> 0,4$ (geprüft nach DIN 5031-3 mit Begleitstreifen), Keramik auf Kernbeton C30/37 (LP) XF2. Unterkante Rippen niveaugleich zum angrenzenden Bodenbelag fachgerecht verlegen.

Länge x Breite: 300 x 300 mm

Höhe: 84 mm

Rippenachsabstand: 50 mm

Farbe: weiß

Produzent: RAILBETON HAAS GmbH, Fischweg 27, 09114 Chemnitz
Tel.: 0371 4725-0, Fax: 0371 4725-100, www.RAILBETON.de

Einzelpreis EUR

Gesamtpreis EUR

_____ Stück Keramik-Beton-Verbundrippenplatte

Ausschreibungstexte

Komplexer Ausschreibungstext: (Stand 02/2022)

Betonfertigteile für Verkehrswegebau

Position Menge Noppenplatte diagonal

Bodenindikator Noppenplatte für öffentlichen Verkehrsraum nach Empfehlung DBSV, entsprechend DIN TS 15 209, DIN 32 984, Ril 813.02. Oberfläche mit positiven Kegels-tumpfnoppen, diagonal angeordnet nach Zeichnung RAILBETON. Griffigkeit ≥ 55 SRT, Rutschhemmung $R \geq R11$ (geprüft nach DIN 51130), Leuchtdichtekontrast $> 0,4$ geprüft nach DIN 5031-3 (mit Begleitstreifen), aus Faserbeton C35/45 XF4 (Abriebklasse 4, geprüft nach DIN 52108) auf Kernbeton C30/37 XF2, frost- und tausalzbeständig. Unterkante Noppen niveaugleich zum angrenzenden Bodenbelag fachgerecht verlegen.

Länge x Breite: (300 x 300, 200 x 200 mm)

Höhe: (54, 74, 84 mm)

Farbe: (weiß, anthrazit)

Produzent: RAILBETON HAAS GmbH, Fischweg 27, 09114 Chemnitz
Tel.: 0371 4725-0, Fax: 0371 4725-100, www.RAILBETON.de

Einzelpreis EUR

Gesamtpreis EUR

_____ Stück Noppenplatte(n) diagonal _____

Position Menge Noppenplatte orthogonal

Bodenindikator Noppenplatte für öffentlichen Verkehrsraum nach Empfehlung DBSV, entsprechend DIN TS 15 209, DIN 32 984, Ril 813.02. Oberfläche mit positiven Kegelstumpfnoppen, orthogonal angeordnet nach Zeichnung RAILBETON, zum Anlegen von Auffindestreifen an Querungsstellen nach DIN 32984. Griffigkeit ≥ 55 SRT, Rutschhemmung $R \geq R11$ (geprüft nach DIN 51130), Leuchtdichtekontrast $> 0,4$ geprüft nach DIN 5031-3 (mit Begleitstreifen), aus Faserbeton C35/45 XF4 (Abriebklasse 4, geprüft nach DIN 52108) auf Kernbeton C30/37 XF2, frost- und tausalzbeständig. Unterkante Noppen niveaugleich zum angrenzenden Bodenbelag fachgerecht verlegen.

Länge x Breite: 300 x 300 mm

Höhe: (54, 74, 84 mm)

Farbe: (weiß, anthrazit)

Produzent: RAILBETON HAAS GmbH, Fischweg 27, 09114 Chemnitz
Tel.: 0371 4725-0, Fax: 0371 4725-100, www.RAILBETON.de

Einzelpreis EUR

Gesamtpreis EUR

_____ Stück Noppenplatte(n) orthogonal _____

Ausschreibungstexte

Komplexer Ausschreibungstext: (Stand 02/2022)

Betonfertigteile für Verkehrswegebau

Position Menge Noppenplatte Kugelkalotte

Bodenindikator Noppenplatte für den öffentlichen Verkehrsraum nach Empfehlung DBSV, entsprechend DIN TS 15 209, DIN 32 984, Ril 813.02. Oberfläche mit positiven Noppen der Form Kugelkalotte, diagonal angeordnet nach Zeichnung RAILBETON. Griffigkeit ≥ 55 SRT, Rutschhemmung $R \geq R11$ (geprüft nach DIN 51130), Leuchtdichtekontrast $> 0,4$ geprüft nach DIN 5031-3 (mit Begleitstreifen), aus Faserbeton C35/45 XF4 (Abriebklasse 4, geprüft nach DIN 52108) auf Kernbeton C30/37 XF2, frost- und tausalzbeständig. Unterkante Noppen niveaugleich zum angrenzenden Bodenbelag fachgerecht verlegen.

Länge x Breite: 300 x 300 mm

Höhe: (54, 74, 84 mm)

Farbe: (weiß, anthrazit)

Produzent: RAILBETON HAAS GmbH, Fischweg 27, 09114 Chemnitz
Tel.: 0371 4725-0, Fax: 0371 4725-100, www.RAILBETON.de

Einzelpreis EUR

Gesamtpreis EUR

_____ Stück Noppenplatte(n) Kugelkalotte _____

Position Menge Keramik-Beton-Verbundnoppenplatte

Bodenindikator Noppenplatte für den öffentlichen Verkehrsraum, nach DIN 32 984 : 2011-10 bzw. DS 813.0201 DB AG, für Aufmerksamkeitsfelder (Bodenindikatoren) Oberfläche mit positiven Noppen der Form Kugelkalotte, diagonal angeordnet nach Zeichnung RAILBETON. Hochdichte reinigungsfreundliche Oberfläche, sehr hoher Frost-Tausalz-Widerstand, sehr unempfindlich gegen Kratzer, Designgeschützt, Griffigkeit ≥ 55 SRT, Rutschhemmung $R \geq R11$ (geprüft nach DIN 51130), Leuchtdichtekontrast $> 0,4$ geprüft nach DIN 5031-3 (mit Begleitstreifen), Keramik auf Kernbeton C30/37 (LP) XF2. Unterkante Noppen niveaugleich zum angrenzenden Bodenbelag fachgerecht verlegen.

Länge x Breite: 300 x 300 mm

Höhe: 84 mm

Farbe: weiß

Produzent: RAILBETON HAAS GmbH, Fischweg 27, 09114 Chemnitz
Tel.: 0371 4725-0, Fax: 0371 4725-100, www.RAILBETON.de

Einzelpreis EUR

Gesamtpreis EUR

_____ Stück Keramik-Beton-Verbundnoppenplatte _____

Ausschreibungstexte

Komplexer Ausschreibungstext: (Stand 02/2022)

Betonfertigteile für Verkehrswegebau

Position Menge Begleitplatte

Begleitplatte für Blindenleitsystem im öffentlichen Verkehrsraum nach Empfehlung DBSV, entsprechend DIN TS 15 209, DIN 32 984, Ril 813.02. Oberfläche glatt, Beton C35/45 XF4, frost- und tausalzbeständig. Oberkante Platten niveaugleich zum angrenzenden Bodenbelag fachgerecht verlegen.

Länge x Breite: 300 x 300 mm

Höhe: 80 mm

Farbe: anthrazit

Produzent: RAILBETON HAAS GmbH, Fischweg 27, 09114 Chemnitz
Tel.: 0371 4725-0, Fax: 0371 4725-100, www.RAILBETON.de

Einzelpreis EUR

Gesamtpreis EUR

_____	Stück Begleitplatte(n)	_____	_____
-------	------------------------	-------	-------

Position Menge Sound Stone

Bodenindikator mit elastischer und akustischer Signalgebung

Bodenindikator mit elastischer und akustischer Signalgebung für den öffentlichen Verkehrsraum nach Empfehlung DBSV, entsprechend DIN TS 15 209, DIN 32 984, Ril 813.02, zum Anlegen von Aufmerksamkeitsfeldern, ausgestattet mit elastischer und akustischer Signalgebung. Faserbeton C35/45, XF4, frost- und tausalzbeständig Oberkante Platten niveaugleich zum angrenzenden Bodenbelag fachgerecht verlegen.

Länge x Breite: 300 x 300 mm

Höhe: 80 mm

Farbe: (weiß, anthrazit)

Produzent: RAILBETON HAAS GmbH, Fischweg 27, 09114 Chemnitz
Tel.: 0371 4725-0, Fax: 0371 4725-100, www.RAILBETON.de

Einzelpreis EUR

Gesamtpreis EUR

_____	Stück Sound Stone	_____	_____
-------	-------------------	-------	-------

Ausschreibungstexte

Komplexer Ausschreibungstext: (Stand 02/2022)

Betonfertigteile für Verkehrswegebau

Position Menge Waffelplatte

Bodenindikator für den öffentlichen Verkehrsraum mit Waffelstruktur nach Zeichnung RAILBETON zum Anlegen alternativer Warn- und Aufmerksamkeitsfelder. Griffigkeit ≥ 55 SRT, aus Faserbeton C35/45 XF4 (Abriebklasse 4, geprüft nach DIN 52108) auf Kernbeton C30/37 XF2, frost- und tausalzbeständig. Oberkante Platten niveaugleich zum angrenzenden Bodenbelag fachgerecht verlegen.

Länge x Breite: (300 x 300, 250 x 250 mm)

Höhe: (74, 84 mm)

Farbe: (weiß, gelb, anthrazit, betongrau)

Produzent: RAILBETON HAAS GmbH, Fischweg 27, 09114 Chemnitz
Tel.: 0371 4725-0, Fax: 0371 4725-100, www.RAILBETON.de

Einzelpreis EUR

Gesamtpreis EUR

_____ Stück Waffelplatte(n) _____

Position Menge Rautenplatte

Bodenindikator für den öffentlichen Verkehrsraum mit Rautenstruktur nach Zeichnung RAILBETON, zum Anlegen alternativer Warn- und Aufmerksamkeitsfelder. Griffigkeit ≥ 55 SRT, aus Faserbeton C35/45 (XF4 Abriebklasse 4, geprüft nach DIN 52108) auf Kernbeton C30/37 XF2, frost- und tausalzbeständig. Oberkante Platten niveaugleich zum angrenzenden Bodenbelag fachgerecht verlegen.

Länge x Breite: 300 x 300 mm

Höhe: 84 mm

Farbe: (weiß, gelb, anthrazit, betongrau)

Produzent: RAILBETON HAAS GmbH, Fischweg 27, 09114 Chemnitz
Tel.: 0371 4725-0, Fax: 0371 4725-100, www.RAILBETON.de

Einzelpreis EUR

Gesamtpreis EUR

_____ Stück Rautenplatte(n) _____

Ausschreibungstexte

Komplexer Ausschreibungstext: (Stand 02/2022)

Betonfertigteile für Verkehrswegebau

Position Menge Reliefplatte

Bodenindikator für den öffentlichen Verkehrsraum mit Symbol nach Vorgabe, zur dauerhaften Kennzeichnung unterschiedlicher Verkehrsflächen. Griffigkeit ≥ 55 SRT, Rutschhemmung $R \geq R11$ (geprüft nach DIN 51130), aus Faserbeton C35/45 XF4 (Abriebklasse 4, geprüft nach DIN 52108) auf Kernbeton C30/37 XF2, frost- und tausalzbeständig. Oberkante Platte niveaugleich zum angrenzenden Bodenbelag fachgerecht verlegen.

Länge x Breite: (300 x 300, 500 x 500 mm)

Höhe: 80 mm

Farbe: (weiß, gelb, anthrazit, betongrau)

Produzent: RAILBETON HAAS GmbH, Fischweg 27, 09114 Chemnitz
Tel.: 0371 4725-0, Fax: 0371 4725-100, www.RAILBETON.de

Einzelpreis EUR

Gesamtpreis EUR

_____ Stück Reliefplatte(n) _____

Position Menge Radwegplatte

Bodenindikator zur Abgrenzung niveaugleicher Verkehrsflächen für öffentlichen Verkehrsraum nach Empfehlung DBSV, entsprechend DIN TS 15 209, DIN 32 984, Ril 813.02. Oberseitige Nutzflächen mit asymmetrischen Höhenprofil, radwegseitig Noppenstruktur, gehwegseitig Rippenstruktur. Aus Faserbeton C45/55 XF4 (Abriebklasse 4, geprüft nach DIN 52108) auf Kernbeton C30/37 XF2, frost- und tausalzbeständig. Oberkante Platte niveaugleich zum angrenzenden Bodenbelag fachgerecht verlegen.

Länge x Breite: 745 x 300 mm

Höhe: 80 - 105 mm

Farbe: (weiß, gelb, anthrazit, betongrau)

Produzent: RAILBETON HAAS GmbH, Fischweg 27, 09114 Chemnitz
Tel.: 0371 4725-0, Fax: 0371 4725-100, www.RAILBETON.de

Einzelpreis EUR

Gesamtpreis EUR

_____ Stück Radwegplatte(n) _____