

Ausschreibungstexte

Komplexer Ausschreibungstext: (Stand 03/2014)

Betonfertigteile für Verkehrswegebau

**Position Menge Noppenbord Standard – Grundelement
Haltestellenbord für Einstiegshöhe 18 cm**

Haltestellenbord "Noppenbord" mit 24° Anfahrsträge, Anfahrfläche schalungsglatt, Trittfäche mit drei Noppenreihen ausgestattet. Betonqualität C45/45 XF4.
Liefen und fachgerecht auf 20 cm dickem Unterbeton C20/25 und bemessener, frostsicheren Tragschicht verlegen, Rückenstütze D= 100/150 mm.

Länge: 995 mm + 5 mm Fuge
Breite: 180 mm
Einbautiefe: 240/220 mm
Trittfäche: 92 mm
Gesamthöhe: 400 mm
Gewicht: 156 kg

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

		Einzelpreis EUR	Gesamtpreis EUR
_____	Noppenbord Standard	_____	_____

**Position Menge Noppenbord Standard – Übergangsrampe, einteilig (li,re)
Rampenstein für Übergang auf DIN Hochbord**

Einteilige Rampenausführung für den Übergang von Noppenbord auf DIN Hochbord, Gesamtlänge 1,00 m, Anfahrfläche schalungsglatt, Betonqualität C45/55 XF4.
Liefen und fachgerecht auf 20 cm dickem Unterbeton C20/25 und bemessener, frostsicheren Tragschicht verlegen, Rückenstütze D= 100/150 mm.

Einbauteile: 1 Stck
Einbaulänge: 995 mm + 5 mm Fuge
Einbaubreite: 180 - 150 mm
Einbautiefe: 220 - 150 mm
Gesamthöhe: 400 - 330 mm
Gewicht: 132 kg

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

		Einzelpreis EUR	Gesamtpreis EUR
_____	Noppenbord Übergangsrampe auf HB rechts	_____	_____
_____	Noppenbord Übergangsrampe auf HB links	_____	_____

Ausschreibungstexte

Komplexer Ausschreibungstext: (Stand 03/2014)

Betonfertigteile für Verkehrswegebau

**Position Menge Noppenbord – Übergangsrampe, dreiteilig (li/re)
Rampe für Übergang 18 - 15 cm über FOK**

Dreiteilige Rampenausführung für den Übergang von Noppenbord auf 15 cm über FOK zum direkten Anschluss an Hochbord H 15x30 nach DIN 483, Anfahrfläche schalungsglatt, Trittlfläche positiv genoppt, Betonqualität C45/55 XF4.
Liefen und fachgerecht auf 20 cm dickem Unterbeton C20/25 und bemessener, frostsicherer Tragschicht verlegen, Rückenstütze D= 100/150 mm.

Einbauteile: 3 Stck
Einbaulänge gesamt: 3000 mm
Einbaubreite: 172 - 150 mm
Gesamthöhe: 330 - 300 mm
Gewicht gesamt: 318 kg

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

		Einzelpreis EUR	Gesamtpreis EUR
_____	Noppenbord Rampe dreiteilig rechts	_____	_____
_____	Noppenbord Rampe dreiteilig links	_____	_____

Position Menge Noppenplatte (Noppenbord)

Noppenplatte zur Verbreiterung der genoppten Auftrittsfläche bei Noppenborden, Trittlfläche mit Noppenreihen ausgestattet, Betonqualität C45/55 XF4. Oberkante Noppenplatte niveaugleich zum angrenzenden Bodenbelag fachgerecht verlegen.

Länge: 995 mm + 5 mm Fuge
Breite/Trittlfläche: 238 mm
Gesamthöhe: 100 mm
Gewicht: 58 kg

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

		Einzelpreis EUR	Gesamtpreis EUR
_____	Noppenplatte als Zubehör	_____	_____

Ausschreibungstexte

Komplexer Ausschreibungstext: (Stand 03/2014)

Betonfertigteile für Verkehrswegebau

Position Menge Noppenbord Standard - Bogen

Noppenbord zur Verlegung im Kreisbogen R=1 m, Trittläche mit Noppenreihen ausgestattet, Betonqualität C45/55 XF4.

Liefern und fachgerecht auf 20 cm dickem Unterbeton C20/25 und bemessener, frostsicherer Tragschicht verlegen, Rückenstütze D= 100/150 mm

Länge: 780 mm + 5 mm Fuge

Breite: 190 mm

Trittläche: 92 mm

Gesamthöhe: 400 mm

Gewicht: 113 kg

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

Einzelpreis EUR

Gesamtpreis EUR

_____ Noppenbord Standard Bogen _____ _____