

## Ausschreibungstexte

Komplexer Ausschreibungstext: (Stand 02/2022)

### Betonfertigteile für Verkehrswegebau

**Position Menge Erfurter Busbord (EBB 18)**

Profilstein "Erfurter Busbord" für Bushaltestellen mit ausgeprägtem Beonfuß und 27° Anfahrtschräge für Einstiegshöhe 18 cm, Anfahrfläche schalungsglatt, Trittlfläche positiv genoppt, Betonqualität C45/55 XC4, XD3, XF4, Belastung in Anlehnung an DIN - Fachbericht 101 für Radlasten ≤ 100 kN. Liefern und fachgerecht auf 90 x 20 cm dickem Betontragsbalken mit geeignetem Betonkleber verlegen (**es sind die Einbauhinweise des Herstellers zu beachten.**), Verlegung auf bemessener, frostsicherer Tragschicht

Zubehör:

- Übergangsrampe von EBB 18 auf DIN Hochbord, Länge = 2,00 m (Neigung 3,00%)
- Trägerplatte: Trägerplatte für bauseitig angepasste Hochborde für Übergang zwischen Erfurter Busbord und angrenzendem Bordverlauf

Einbaulänge: 995 + 5 mm Fuge  
 Einbaubreite: 697 mm  
 Trittlfläche: 300 mm, genoppt  
 Einstiegshöhe: 18 cm  
 Gewicht: 424 kg  
 Beton: C45/55 XC4, XD3, XF4

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

	Einzelpreis EUR	Gesamtpreis EUR
_____ Erfurter Busbord 18	_____	_____
_____ Stück Übergangsrampe rechts	_____	_____
_____ Stück Übergangsrampe links	_____	_____
_____ Stück Erfurter Busbord Trägerplatte	_____	_____