

<b>Pos.</b>	<b>Menge</b>	<b>CombiFurtstein</b>	<b>Stck. €</b>	<b>Gesamt €</b>
		<b>Querungselement mit Nullabsenkung</b>		

Bordstein mit Absenkung auf Nullniveau für Querungsstelle mit differenzierter Bordhöhe nach Zeichnung RAILBETON  
Trittlfläche genoppt und mit integriertem Sperrfeld durch trapezförmige Rippenstruktur  
Betonqualität C45/55, XF4  
liefern und fachgerecht auf 15 cm dicken Unterbeton C12/15 und bemessener, frostsicherer Tragschicht verlegen

Einbaulänge: 900 mm + 5 mm Fuge  
Einbaubreite: 380 mm  
Höhe: 190 – 130 mm  
Gewicht: 134 kg  
Farbe: betongrau/ weiß (Sperrfeld)

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

<b>Pos.</b>	<b>Menge</b>	<b>CombiFurt - Hochbord</b>	<b>Stck. €</b>	<b>Gesamt €</b>
		<b>Querungselement mit 6 cm Bordsteinkante</b>		

Bordstein für Querungsstellen mit 6 cm Bordsteinhöhe nach Zeichnung RAILBETON  
Trittlfläche positiv genoppt, Rutschhemmung  $\geq R 11$   
Betonqualität C45/55, XF4  
liefern und fachgerecht auf 15 cm dicken Unterbeton C12/15 und bemessener, frostsicherer Tragschicht verlegen

Einbaulänge: 995 mm + 5 mm Fuge  
Einbaubreite: 380 mm  
Höhe: 190 mm  
Gewicht: 171 kg  
Farbe: betongrau, weiß

Produzent: RAILBETON HAAS KG  
**CombiFurt – Übergangsstein (li,re)**

<b>Pos.</b>	<b>Menge</b>		<b>Stck. €</b>	<b>Gesamt €</b>
-------------	--------------	--	----------------	-----------------

Übergangsstein von CombiFurt Bordstein zu DIN Hochbord (re) und CombiFurt Bordstein zu CombiFurt Hochstein (li) nach Zeichnung RAILBETON  
Trittlfläche positiv genoppt, Rutschhemmung  $\geq R 11$   
Betonqualität C45/55, XF4  
liefern und fachgerecht auf 15 cm dicken Unterbeton C12/15 und bemessener, frostsicherer Tragschicht verlegen

Einbaulänge: 300 mm + 5 mm Fuge  
Einbaubreite: 380 mm  
Höhe: 190 - 130 mm  
Gewicht: 48 kg  
Farbe: betongrau

Produzent: RAILBETON HAAS KG