

Bahnsteigkanten BSK 12

aus bewehrtem Beton C35/45 zur Kennzeichnung des Endes von Bahnsteigen an Bahnhöfen

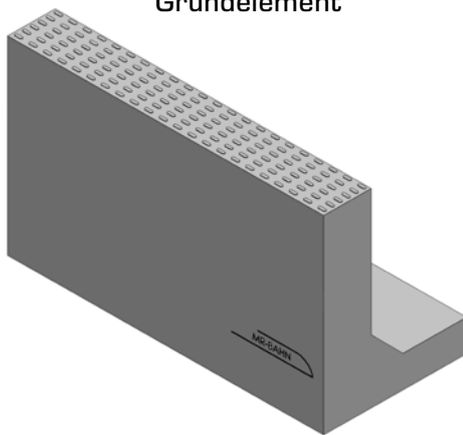
gefertigt nach BZA-Zeichnung

zum Aufdübeln auf Fertigteilfundamente

inkl. oberseitig genoppter rutschhemmenden Ausbildung

Bezeichnung	Länge [mm]	Breite [mm]	Höhe [mm]	Wandstärke [mm]	Belastungs-klass-e	Gewicht [kg/Stk.]	Artikelnr.
Bahnsteigkante 12 Grundelement gr.	995	450	600	–	–	335	BSK-0-067
Bahnsteigkante 12 Eckelement gr.	450	450	600	–	–	190	BSK-0-068
Bahnsteigkante 12 Grundelement w.	995	450	600	–	–	335	BSK-0-069
Bahnsteigkante 12 Eckelement w.	450	450	600	–	–	190	BSK-0-070

Grundelement



Eckelement

