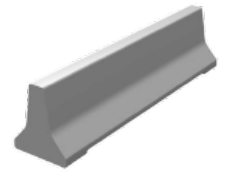


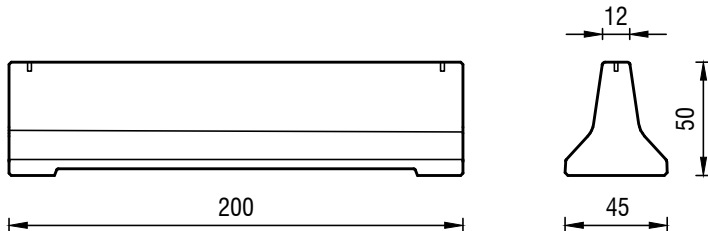
# MINIBLOC 50\_2

Betonelement zur Absicherung von urbanen und gewerblichen Bereichen



nicht geprüft gemäß EN1317

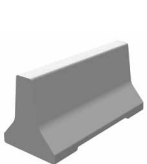
## Technische Daten



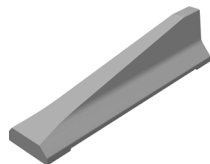
alle Dimensionen in cm

Aufstellung	frei aufgestellt
Abmessungen L x B x H in cm	200 x 45 x 50 cm
Gewicht/Element	530 kg
Hebemöglichkeit	Ankerschlaufe RD16, Gurte in Entwässerungsöffnungen oder Stapler
Einsatzbereich	<p>Ideal zur Absicherung von:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Park- und Lagerplätze</li> <li>➤ Geh- und Radwege</li> <li>➤ Verkehrsinseln, Ein- und Zufahrten</li> <li>➤ zur Absturzsicherung und Wegbegrenzung</li> <li>➤ bei Veranstaltungen</li> </ul>
Zusatzausrüstung	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Geländerbügel verzinkt (Höhe 50 cm, ca. 7,5 kg)</li> <li>➤ Verbindungskette, -lasche</li> <li>➤ Verschiedene Reflektoren</li> <li>➤ Aufsatz für Verkehrsschilder, Bauzaun und ähnliches</li> </ul>

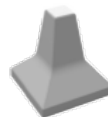
## Weitere MINIBLOC Elemente



MINIBLOC 50\_1  
Standardelement



MINIBLOC 50\_2T  
Anfangs-, Endelement  
(Steigung 1:5)



MINIBLOC 50\_BS  
Pollerelement



MINIBLOC 50\_C90  
Eckelement



## REBLOC GmbH

Wiener Straße 662 · 3571 Gars/Kamp · Austria  
Tel.: +43 (0) 2985 30528 2900  
Fax: +43 (0) 2985 30528 2901  
office@rebloc.com

[www.rebloc.com](http://www.rebloc.com)