

# DELTA BLOC®

## Lärmschutz und Rückhaltesicherheit in einem



Schweizer Qualität

Das Rückhalte- und Lärmschutzsystem dient zur Sicherung des Fahrbahnrandes oder des Mittelstreifens auf Autobahnen und Schnellstrassen bei gleichzeitiger Lärmabsorption durch das auf der Oberfläche aufkaschierte Absorptionsmaterial.

delta bloc



**CREABETON**



Das frei aufzustellende System beansprucht nur wenig Platz



Lärmschutz und Rückhaltesicherheit am Fahrbahnrand

## DELTA BLOC® DB 80 LSW-R

Lärmschutz und Rückhaltesicherheit am Fahrbahnrand

### Wesentliche Merkmale

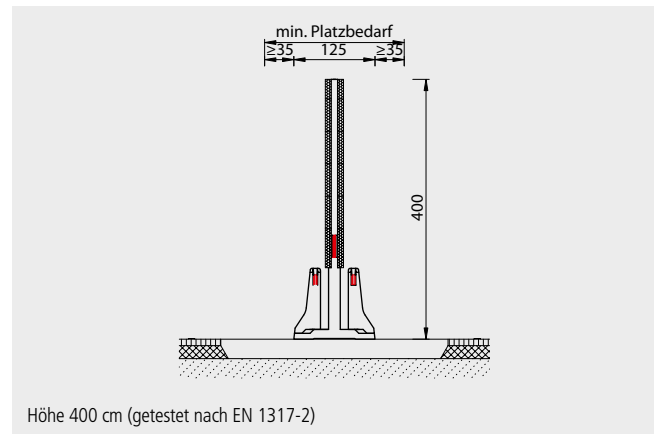
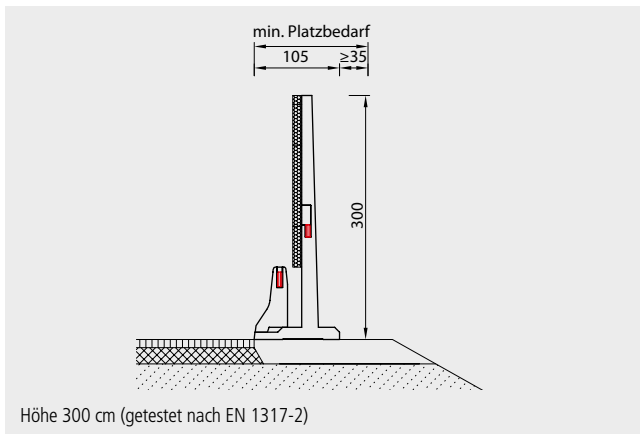
- hohe Rückhaltestufe H2 (gemäss Prüfung nach EN 1317-2)
- äusserst geringe Systemgesamtbreite von nur 105 cm
- geprüfter Insassenschutz (ASI B)
- geringer Wirkungsbereich (W5)
- variable Wandhöhe bis 400 cm
- eine Verankerung mit dem Untergrund ist nicht notwendig

## DELTA BLOC® DB 100 LSW-M

Lärmschutz und Rückhaltesicherheit bei Mittelstreifen

### Wesentliche Merkmale

- höchste Rückhaltestufe H4b (gemäss Prüfung nach EN 1317-2)
- geringe Systembreite von 125 cm
- variable Wandhöhe bis 400 cm
- Blendschutz bei Gegenverkehr
- geprüfter Insassenschutz (ASI B)
- geringer Wirkungsbereich (W5)
- eine Verankerung mit dem Untergrund ist nicht notwendig



## CREABETON MATERIAUX AG

3250 Lyss  
 Busswilstrasse 9c  
 Tel. 032 387 87 87  
 Fax 032 387 86 86

3646 Einigen  
 Oberes Kandergrien  
 Tel. 033 334 25 25  
 Fax 033 334 25 90

1523 Granges-près-Marnand  
 Rte de Villeneuve  
 Tel. 026 668 95 95  
 Fax 026 668 95 97

**CREABETON**  
 www.creabeton-materiaux.ch