

**REBLOC 84;124XEAL\_8**

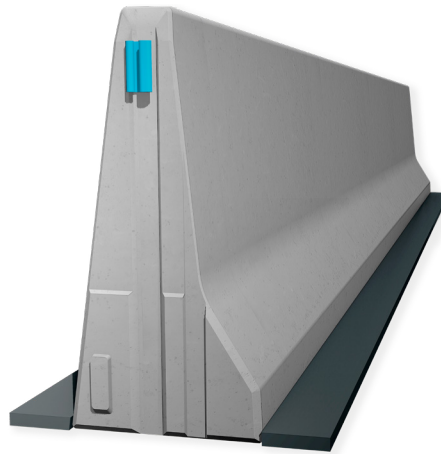
Technisches Datenblatt

ASI B

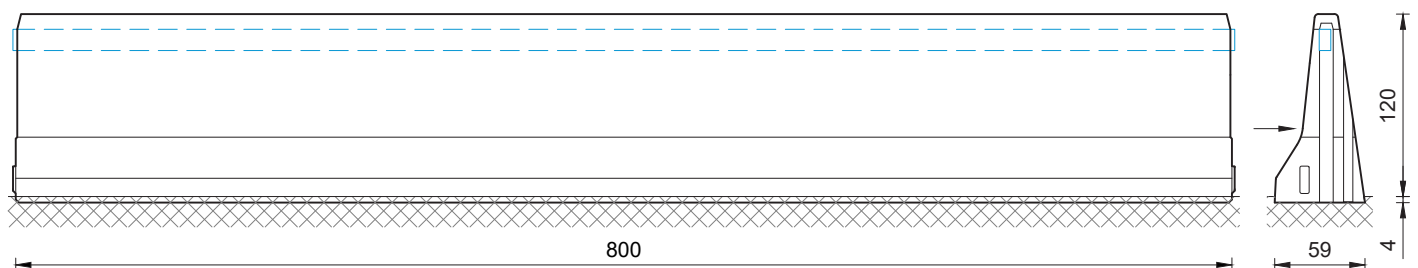
REBLOC 84;124XEAL\_8

Fahrzeugrückhaltesystem  
aus Betonschutzwandfertigteilen

Permanentes System  
Eingebettet  
BASt-Nr.: -

**Technische Daten**

Aufhaltestufe	L2 / H2
Wirkungsbereich	W1 ( $W_N \leq 0,6 \text{ m}$ )
Anprallheftigkeit	ASI B
Fahrzeugeindringung	VI2 ( $VI_N \leq 0,8 \text{ m}$ )
Aufstellung	eingebettet (mind. 4 cm tief) in Asphalt   Beton
Anwendung	einseitig
Mindestaufbaulänge	40 m (5 Elemente)
Anfangs-/Endverankerung	keine erforderlich, optional möglich
Abmessungen L x B x H in cm	800 x 59 x 124 cm
Entwässerungsöffnungen	- (bei Bedarf möglich)
Gewicht/Element	ca. 7840 kg
Kurvenradius	$r \geq 270 \text{ m}$ , kleinere Radien auf Anfrage
Betongüte	gemäß ZTV-FRS 2013/Fassung 2017
Kupplung/freiliegende Stahlteile	voll integriert, feuerverzinkt
CE-Zertifizierung	✓



Alle Dimensionen in cm