



0531

Meiser Straßenausstattung GmbH
Edmund-Meiser-Straße 3
D-66839 Schmelz-Limbach

10

0111 - CPR - 2010

EN 1317-5:2007+A2:2012/AC:2012

Name:

Super-Rail VZB

name

Verwendungszweck

Intended use

Fahrzeugrückhaltesystem für Straßenverkehrsräume

gemäß EN 1317-5:2007+A2:2012/AC:2012.

Super-Rail VZB ist eine Schutzeinrichtung mit höherem Aufhaltevermögen für den Einsatz am Fahrbahnrand oder in zweireihiger Aufstellung im Mittel- bzw. Seitentrennstreifen; das System wurde in Verbindung mit einem Anprallsockel nach RiZ VZB 4 geprüft.

Vehicle Restraint System for circulation areas

according to EN 1317-5:2007+A2:2012/AC:2012.

Super-Rail VZB is a safety barrier with higher containment to be used on roadside or in median if installed twofold; tested in conjunction with a rigid obstacle according to RiZ VZB 4.

Aufhaltestufe:

Containment level

N2, H2, L2

Anprallheftigkeit:

Impact Severity

B

Normalisierter Wirkungsbereich:

Normalized Working Width

N2: $W_N=0,5$ m (W1) und H2, L2: $W_N=0,9$ m (W3)

Normalisierte dyn. Durchbiegung:

Normalized dyn. Deflection

N2: $D_N=0,2$ m und H2, L2: $D_N=0,5$ m

Normalisierte Fahrzeugeindringung:

Normalized Vehicle Intrusion

H2, L2: $V_{IN}=0,9$ m (VI3)

Dauerhaftigkeit:

Durability

Stahl, verzinkt nach EN ISO 1461 oder nach EN 10346

Steel, galvanized according to EN ISO 1461 or EN 10346

Beständigkeit Schneeräumung:

Resistance to snow removal

Klasse 3

class 3

Hinweise für den Kunden:

Der Kunde ist verpflichtet, bei der Verwendung des Kaufgegenstandes den Stand der Technik und Wissenschaft und die Einbauanleitung der Studiengesellschaft für Stahlschutzplanken e.V. sowie etwaige sich fortlaufend aus der Entwicklung von Wissenschaft und Technik ergebende Änderungen zu beachten. Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass nur das vollständig fertig gestellte System in Betrieb genommen werden darf und dass die Leistungserklärung nur für das vollständig fertig gestellte System gilt. Die Einbauanleitung ist auf der Internetseite www.guetegemeinschaft-stahlschutzplanken.de oder auf Anfrage bei der Gütegemeinschaft Stahlschutzplanken e.V., Spandauer Straße 25 in 57072 Siegen, Tel. 0271 / 53038 erhältlich.