



0531

**ALKA Sanayi İnşaat ve Ticaret A.Ş.**  
**Cumhuriyet Mah. Erhan Sok. No : 10**  
**TR-Şekerpınar-Çayırova/Kocaeli**

21

0531 - CPR - 1317 - 2779

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

Name:  
*name*

**Super-Rail HS**

Verwendungszweck  
*Intended use*

Fahrzeugrückhaltesystem für Straßenverkehrsräume  
gemäß EN 1317-5:2007+A2:2012/AC:2012.  
Super-Rail HS ist eine Schutzeinrichtung mit sehr hohem  
Aufhaltevermögen für den Einsatz am Fahrbahnrand oder in zweireihiger  
Aufstellung im Mittel- bzw. Seitentrennstreifen.

*Vehicle Restraint System for circulation areas  
according to EN 1317-5:2007+A2:2012/AC:2012.  
Super-Rail HS is a safety barrier with very high containment to be used on  
roadside or in median if installed twofold.*

Aufhaltestufe:  
*Containment level*

N2, H2, L2, H4b, L4b

Anprallheftigkeit:  
*Impact Severity*

B

Normalisierter Wirkungsbereich:  
*Normalized Working Width*

N2:  $W_N=0,6$  (W1); H2, L2:  $W_N=0,9$  m (W3) und H4b, L4b:  $W_N=1,2$  m (W4)

Normalisierte dyn. Durchbiegung:  
*Normalized dyn. Deflection*

N2:  $D_N=0,2$  m; H2, L2:  $D_N=0,5$  m und H4b, L4b:  $D_N=0,9$  m

Normalisierte Fahrzeugeindringung:  
*Normalized Vehicle Intrusion*

H2, L2:  $VI_N=0,8$  m (VI2) und H4b, L4b:  $VI_N=3,3$  m (VI8)

Dauerhaftigkeit:  
*Durability*

Stahl, feuerverzinkt nach EN ISO 1461  
*Steel, hot dip galvanized according to EN ISO 1461*

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](http://www.guetegemeinschaft-stahlschutzplanken.de) oder auf Anfrage bei der Gütegemeinschaft Stahlschutzplanken e.V., Spandauer Straße 25 in 57072 Siegen, Tel. 0271 / 53038 erhältlich.