

Bundesanstalt für Straßenwesen

Bundesanstalt für Straßenwesen • Postfach 100150 • D-51401 Bergisch Gladbach

Studiengesellschaft für  
Stahlschutzplanken e.V.  
Herr Goergen  
Spandauer Straße 25  
57072 Siegen

Ihr Zeichen  
Ihr Schreiben vom  
Unser Zeichen V4o - II (P-ZERT) 267/09  
Auskunft erteilt Dipl.-Ing. J. Kübler  
Telefon (0 22 04) 43- 549  
Telefax (0 22 04) 43- 408  
E-Mail-Adresse kuebler@bast.de  
Datum 06.08.2010

## Begutachtung Übergangskonstruktion „Flextra SR-EDSP“

### Anlage: Begutachtung 2009 7G 54

Sehr geehrter Herr Goergen,

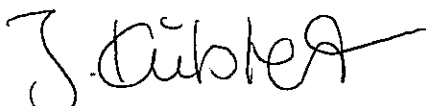
Diesem Schreiben liegt die Begutachtung der Übergangskonstruktion Flextra SR-EDSP bei.

Bitte prüfen Sie den beiliegenden Datenbankauszug, sowie die Herstelleradresse und teilen Sie uns Änderungswünsche bitte bis zum 27.08.2010 mit. Einspruch gegen die Veröffentlichung, Änderungswünsche oder Rückfragen können sie uns formlos - auch per Email - unter Nutzung der obigen Kontaktdaten mitteilen.

Sollte uns bis zu diesem Datum keine anderslautende Mitteilung vorliegen, gehen wir davon aus, dass Sie mit einer Veröffentlichung in der „Liste der positiv geprüften Übergangskonstruktionen“ auf der Internetseite der BAST einverstanden sind.

Bitte geben Sie bei Kontaktaufnahme unser Zeichen mit an; das erleichtert uns die Bearbeitung.

Mit freundlichen Grüßen  
Im Auftrag

  
(Dipl.-Ing. J. Kübler)

Brüderstraße 53  
51427 Bergisch Gladbach  
Postfach 100150  
51401 Bergisch Gladbach  
Telefon: 022 04 / 43 - 0  
Telefax: 022 04 / 43 - 673  
Internet: www.bast.de

Studiengesellschaft für  
Stahlschutzplanken e.V.  
Herr Goergen  
Spandauer Straße 25  
57072 Siegen

Ihr Zeichen  
Ihr Schreiben vom  
Unser Zeichen V4m-II (P-ZERT) 267/09  
Auskunft erteilt Frau Kübler  
Telefon (0 22 04) 43- 549  
Telefax (0 22 04) 43- 408  
E-Mail-Adresse kuebler@bast.de  
Datum 06.08.10

**Begutachtung 2009 7G 54  
der Anprallprüfungen an die Übergangskonstruktion „Flextra SR-EDSP“**

**Anlage: Auszug aus Liste der positiv geprüften Übergangskonstruktionen**

Sehr geehrter Herr Goergen,

die Begutachtung der Prüfberichte Ihrer Übergangskonstruktion „Flextra SR-EDSP“ für die Aufhaltestufe H1 ist abgeschlossen und die begutachtete Übergangskonstruktion wird in die Liste der positiv geprüften Übergangskonstruktionen aufgenommen.

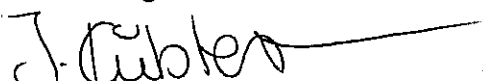
Folgende Angaben wurden den Prüfberichten entnommen:

<b>Prüfinstitut</b>	TÜV SÜD Automotive GmbH	TÜV SÜD Automotive GmbH
<b>Prüfbericht</b>	Y53.01.I12	Y53.02.I12
<b>Prüfung</b>	TB11	TB42
<b>Anprallheftigkeitsstufe</b>	B	entfällt
<b>Klasse des Wirkungsbereichs</b>	entfällt	W4
<b>Angeschlossene Schutzeinrichtungen</b>	Einfache Distanzschutzplanke (EDSP) 2,0 B-Profil Super-Rail	
<b>Erreichte Aufhaltestufe</b>	H1	

In der Anlage ist der zugehörige Auszug aus der Liste beigelegt, der Bestandteil dieser Begutachtung ist. Weitere Informationen zur Übergangskonstruktion, insbesondere Zeichnungen, sind den oben genannten Prüfberichten zu entnehmen. Modifikationen der Übergangskonstruktion sind in dieser Begutachtung nicht erfasst. Dieses Schreiben darf nur vollständig mit den beigelegten Anlagen weitergegeben oder veröffentlicht werden.

Mit freundlichen Grüßen

Im Auftrag

  
(Dipl.-Ing. J. Kübler)

Brüderstraße 53  
51427 Bergisch Gladbach  
Postfach 100150  
51401 Bergisch Gladbach  
Telefon: 0 22 04 / 43 - 0  
Telefax: 0 22 04 / 43 - 673  
Internet: www.bast.de

Liste der positiv nach DIN V ENV 1317 - 4 (Stand 04/2002) geprüften Übergangskonstruktionen

Kennziffer	UK0072.01	H1	Auflagestufe		Wirkungsbereichsklasse	W4	Anprallheftigkeitstufe	B	Fiextra SR-EDSP	Stuhlgesellschaft für Stahlschutzplanken a.V.	Hersteller	angeschlossene Schutzrichtung 1	EDSP Z0, B-Profil	Katalogkennziffer angeschlossene Schutzrichtung 1	SE.0005.01	Super-Rail	angeschlossene Schutzrichtung 2	SE.0055.01	Katalogkennziffer angeschlossene Schutzrichtung 2	SE.0055.01	Länge der Übergangskonstruktion [m]	12	Prüfnummer (leichtes Fzg.) "Übertragung"	X53.01.112	Prüfnummer (schweres Fzg.) "Übertragung"	X53.02.112	2009 7G 54	BAS-Beurteilung	Bemerkungen	Profimstitut TÜV SÜD Automotive GmbH
------------	-----------	----	--------------	--	------------------------	----	------------------------	---	-----------------	--	------------	---------------------------------	-------------------	---	------------	------------	---------------------------------	------------	---	------------	-------------------------------------	----	--	------------	--	------------	------------	-----------------	-------------	---

Liste der positiv nach DIN V ENV 1317 - 4 (Stand 04/2002) geprüften Übergangskonstruktionen

Adressliste der Hersteller

Firmenname	Straße	Land	PLZ	Ort	Telefon	Fax	Email	Ansprechpartner
Studiengesellschaft für Stahlschutzplaniken (SGS)	Spandauer Straße 25	D	57072	Siegen	(+49) 0271 53038	(+49) 0271 56769	ivs-siegen@t-online.de	Herr Goergen