

Herstellererklärung nach Bauproduktgesetz, BauPG Art. 4, Abs. 3

Diese Erklärung entspricht vereinfacht einer "Leistungserklärung" bzw. "Konformitätserklärung" für Produkte, die dem "Nicht harmonisierten Bereich" (Art. 3, Abs. 4c) zugeordnet sind.

1) Eindeutiger Kenncode des Produkttyps

FISEISMA® Erdbeben-Bügelsystem

 Typen: DPA; DPB; DPC; DEA; DEB; DEC
 NEA; NEB; NEC

2) Typen- Seriennummer oder Name

 Typen: RL8501DPX-XXX; RL8502DEX-XXX
 RL8503NEX_XXX

3) Verwendungszweck

Nach statischen und konstruktiven Aspekten auf die Längsbewehrung abgestimmtes Erdbeben-Bügelsystem.

Das FISEISMA®-System wird entsprechend einer Bemessung in die Beton-Wandendbereiche verlegt und kann in Kombination mit der Längsbewehrung die aus Erdbeben resultierenden Kräfte aufnehmen und abtragen.

4) Hersteller

 Fischer Rista AG
 Hauptstrasse 90
 CH-5734 Reinach

5) Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

Interne Überprüfung	SIA 262:2013	WPK	QSP Baustahl V2.0
Fremd Überwachung	SIA 262:2013	EMPA-Zertifikat	Weiterverarbeitung von Ringmaterial (B500A & B500B) Bericht Nr. 5214018274; gültig bis 31.12.2019

6) Normen und erzielte Leistungen

Leistungsmerkmal	Erklärte Leistungen	Norm (nicht harmonisierter Bereich)		
Eigenschaften Betonstahl	B500B	SIA 262:2013	Betonbau	Tabelle 5
Formen und Abbiegungen	minimale Biegerolldurchmesser	SIA 262:2013	Betonbau	Ziffer 5.2.4.1
Masstoleranzen	Abmessungen der Bewehrung	SIA 262:2013	Betonbau	Anhang A3.1 bis A3.4

7) Unterzeichnung

Unterzeichnung im Namen des Herstellers nach 4)

Reinach, den 15. Januar 2019



Paolo Dabraio / Geschäftsführer