

Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung
Abteilung Straßenbau

Liste der Hinweise zu den ZTV-ING

Stand: 30. Dezember 2014

Teil / Abschnitt der ZTV-ING:

Stand:

1 Allgemeines

1 Grundsätzliches

Abruf der „Zusammenstellung der geprüften bzw. zertifizierten Stoffe, Stoffsysteme und Bauteile“ nach ZTV-ING

30.04.2010

2 Technische Bearbeitung

3 Prüfungen während der Ausführung

4 Gradiente und Ebenflächigkeit des Überbaus

2 Grundbau

1 Baugruben

2 Gründungen

3 Wasserhaltung

4 Stützkonstruktionen

3 Massivbau

1 Beton

Zuordnung von Beton nach alter und neuer Norm

07.03.2003

2 Bauausführung

Anwendung von europäischen techn. Zulassungen für Spannverfahren nach ETAG 013

07.07.2006

3 Bauwerksfugen

4 Schutz und Instandsetzung von Betonbauteilen

5 Füllen von Rissen und Hohlräumen in Betonbauteilen

6 Mauerwerk

4 Stahlbau, Stahlverbundbau

1 Stahlbau

2 Stahlverbundbau

3 Korrosionsschutz von Stahlbauten

Hinweise zur Anwendung von Blatt 97 und Blatt 99 der TL/TP-KOR-Stahlbauten 05.12.2007

Hinweise und Änderungen zu den Technischen Lieferbedingungen und Technischen Prüfvorschriften für Beschichtungsstoffe für den Korrosionsschutz von Stahlbauten (TL/TP-KOR-Stahlbauten) 30.04.2010

Änderungen hinsichtlich der Farbe einiger Grundbeschichtungen nach den Technischen Lieferbedingungen und Technischen Prüfvorschriften für Beschichtungsstoffe für den Korrosionsschutz von Stahlbauten (TL/TP-KOR-Stahlbauten) 30.03.2012

4 Brückenseile

5 Korrosionsschutz von Brückenseilen

5 Tunnelbau

1 Geschlossene Bauweise

Hinweise zu Planung, Entwurf und Ausführung 30.12.2014

Hinweise zu Anhang A - Richtlinie für die Anwendung der zerstörungsfreien Prüfung von Tunnelinnenschalen (RI-ZFP-TU) 05.12.2007

2 Offene Bauweise

Hinweise zu Planung, Entwurf und Ausführung 30.12.2014

3 Maschinelle Schildvortriebsverfahren

Hinweise zu Planung und Entwurf 05.12.2007

4 Betriebstechnische Ausstattung

Hinweise zu Planung und Entwurf 30.03.2012

5 Abdichtung

6 Bauverfahren

1 Traggerüste

2 Taktschiebeverfahren

3 Schutzeinrichtungen gegen Witterungseinflüsse

7 Brückenbeläge

1 Brückenbeläge auf Beton mit einer Dichtungsschicht aus einer Bitumen-Schweißbahn

Hinweise zur Anwendung	07.03.2003
Hinweise für die Ausführung von Randanschlüssen der Abdichtung bei Betonbrücken gemäß Richtzeichnungen Dicht 20 bis Dicht 25	30.04.2010
Bitumen-Schweißbahnen nach DIN EN 14695	30.03.2012

2 Brückenbeläge auf Beton mit einer Dichtungsschicht aus zwei Bitumen-Schweißbahnen

Hinweise für die Ausführung von Randanschlüssen der Abdichtung bei Betonbrücken gemäß Richtzeichnungen Dicht 20 bis Dicht 25	30.04.2010
Bitumen-Schweißbahnen nach DIN EN 14695	30.03.2012

3 Brückenbeläge auf Beton mit einer Dichtungsschicht aus Flüssigkunststoff

4 Brückenbeläge auf Stahl mit einem Dichtungssystem

5 Reaktionsharzgebundene Dünnbeläge auf Stahl

Hinweise zur Anwendung	07.03.2003
------------------------	------------

8 Bauwerksausstattung

- 1** Fahrbahnübergänge aus Stahl und aus Elastomer
- 2** Fahrbahnübergänge aus Asphalt
- 3** Lager und Gelenke
- 4** Rückhaltesysteme
- 5** Entwässerungen
- 6** Befestigungseinrichtungen und Unterfütterung von Ankerplatten

9 Bauwerke

- 1** Verkehrszeichenbrücken
- 2** Bewegliche Brücken
- 3** Lärmschutzwände
- 4** Wellstahlbauwerke

10 Anhang

- 1** Normen und sonstige Technische Regelwerke