

# Technische Lieferbedingungen und Technische Prüfvorschriften für Ingenieurbauten (TL/TP-ING)

## Übersicht über den Stand der TL/TP-ING

**Ausgabe Oktober 2017**

Teil	Abschnitt	Stand	
<b>1 Allgemeines</b>	1 Grundsätzliches		
	2 Technische Bearbeitung		
	3 Prüfungen während der Ausführung		
	4 Gradienten und Ebenföchigkeit des Überbaus		
<b>2 Grundbau</b>	1 Baugruben		
	2 Gründungen		
	3 Wasserhaltung		
	4 Stützkonstruktionen		
<b>3 Massivbau</b>	1 Beton		
	<b>2 Bauausföhrung</b>		
	Technische Lieferbedingungen für Anti-Graffiti-Systeme auf Beton (TL AGS-Beton)	<b>2017/10</b>	
	** <small>) Verkehrsblatt-Sammlung Nr. S 5268</small> ..... <small>Diese Sammlung ist im Ordner enthalten</small>	Technische Prüfvorschriften für Anti-Graffiti-Systeme auf Beton (TP AGS-Beton)	2012/03
	3 Bauwerksfugen		
	4 Schutz und Instandsetzung von Betonbauteilen		
	5 Füllen von Rissen und Hohlräumen in Betonbauteilen		
	6 Mauerwerk		
	<b>4 Stahlbau, Stahlverbund</b>	1 Stahlbau	
		2 Stahlverbundbau	
<b>3 Korrosionsschutz von Stahlbauten</b>			
Technische Lieferbedingungen und Technische Prüfvorschriften für Beschichtungsstoffe für den Korrosionsschutz von Stahlbauten (TL/TP-KOR – Stahlbauten)		<b>2002</b>	
** <small>) Verkehrsblatt-Sammlung Nr. S 5259</small> ..... <small>Diese Sammlung ist nicht im Ordner enthalten</small>			

\*\*) Nicht-Amtlicher Hinweis

Teil	Abschnitt	Stand
	<b>4 Brückenseile</b>	
**) Verkehrsblatt-Sammlung Nr. <b>S 5284</b> .....	Technische Lieferbedingungen und Technische Prüfvorschriften für vollverschlossene Seile (TL/TP VVS)	2017/02
Diese Sammlung ist im Ordner enthalten.		
	<b>5 Korrosionsschutz von Brückenseilen</b>	
**) Verkehrsblatt-Sammlung Nr. <b>S 5285</b> .....	Technische Lieferbedingungen für Beschichtungs-, Dicht- und Injizierstoffe für den Korrosionsschutz von vollverschlossenen Seilen (TL-KOR-VVS)	2017/02
Diese Sammlung ist im Ordner enthalten		
	Technische Prüfvorschriften für Beschichtungs-, Dicht- und Injizierstoffe für den Korrosionsschutz von vollverschlossenen Seilen (TP-KOR-VVS)	2017/02
<b>5 Tunnelbau</b>		
	1 Geschlossene Bauweise	
	2 Offene Bauweise	
	<b>3 Maschinelle Schildvortriebsverfahren</b>	
**) Verkehrsblatt-Sammlung Nr. <b>S 5290</b> .....	Technische Lieferbedingungen und Technische Prüfvorschriften für Dichtungsprofile (TL/TP DP)	2017/10
Diese Sammlung ist im Ordner enthalten		
	<b>4 Betriebstechnische Ausstattung</b>	
**) Diese Sammlung ist <b>nicht</b> im Ordner enthalten. Sie kann beim fgsv-Verlag bezogen werden.	Technische Lieferbedingungen und Technische Prüfvorschriften für Türen und Tore in Straßentunneln (TL/TP TTT)	2012/03
	<b>5 Abdichtung</b>	
**) Verkehrsblatt-Sammlung Nr. <b>S 5291</b> .....	Technische Lieferbedingungen und Technische Prüfvorschriften für Schutz- und Drän-schichten aus Geokunststoffen (TL/TP SD)	2017/10
Diese Sammlung ist im Ordner enthalten		
**) Verkehrsblatt-Sammlung Nr. <b>S 5292</b> .....	Technische Lieferbedingungen und Technische Prüfvorschriften für Kunststoffdichtungsbahnen und zugehörige Profilbänder (TL/TP KDB)	2017/10
Diese Sammlung ist im Ordner enthalten		
<b>6 Bauverfahren</b>		
	1 Traggerüste	
	2 Taktschiebeverfahren	
	3 Schutzeinrichtungen gegen Witterungseinflüsse	

\*\*) Nicht-Amtlicher Hinweis

Teil	Abschnitt	Stand	
<b>7 Brückenbeläge</b>	<b>1 Brückenbeläge auf Beton mit einer Dichtungsschicht aus einer Bitumen-Schweißbahn</b>	Technische Lieferbedingungen für die Dichtungsschicht aus einer Bitumen-Schweißbahn zur Herstellung von Brückenbelägen auf Beton (TL BEL-B, Teil 1) 1999	
		**) Verkehrsblatt-Dokument Nr. <b>B 5209</b> ..... (Dieses Dokument ist nicht im Ordner enthalten und kann vom Verkehrsblatt-Verlag bezogen werden.) Technische Prüfvorschriften für die Dichtungsschicht aus einer Bitumen-Schweißbahn zur Herstellung von Brückenbelägen auf Beton (TP BEL-B, Teil 1) 1999	
		Technische Lieferbedingungen für Reaktionsharze für Grundierungen, Versiegelungen und Kratzspachtelungen unter Asphaltbelägen auf Beton (TL BEL-EP) 1999	
		**) Verkehrsblatt-Dokument Nr. <b>B 5204</b> ..... (Dieses Dokument ist nicht im Ordner enthalten und kann vom Verkehrsblatt-Verlag bezogen werden.) Technische Prüfvorschriften für Reaktionsharze für Grundierungen, Versiegelungen und Kratzspachtelungen unter Asphaltbelägen auf Beton (TP BEL-EP) 1999	
		<b>2 Brückenbeläge auf Beton mit einer Dichtungsschicht aus zwei Bitumen-Schweißbahnen</b>	Technische Lieferbedingungen für die Dichtungsschicht aus zwei Bitumen-Schweißbahnen zur Herstellung von Brückenbelägen auf Beton (TL BEL – B, Teil 2) 2010/04
			Technische Prüfvorschriften für die Dichtungsschicht aus zwei Bitumen-Schweißbahnen zur Herstellung von Brückenbelägen auf Beton (TP BEL – B, Teil 2) 2010/04
	<b>3 Brückenbeläge auf Beton mit einer Dichtungsschicht aus Flüssigkunststoff</b>	Technische Lieferbedingungen für Baustoffe zur Herstellung von Brückenbelägen auf Beton mit einer Dichtungsschicht aus Flüssigkunststoff (TL BEL – B, Teil 3) 1995	
		Technische Prüfvorschriften für Baustoffe zur Herstellung von Brückenbelägen auf Beton mit einer Dichtungsschicht aus Flüssigkunststoff (TP BEL – B, Teil 3) 1995	

\*\*) Nicht-Amtlicher Hinweis

Teil	Abschnitt	Stand
	<b>4 Brückenbeläge auf Stahl mit einem Dichtungssystem</b>	
**)	Technische Lieferbedingungen für Baustoffe der Dichtungssysteme für Brückenbeläge auf Stahl (TL BEL – ST)	2010/04
**)	Technische Prüfvorschriften für die Prüfung der Dichtungssysteme für Brückenbeläge auf Stahl (TP BEL – ST)	2010/04
	<b>5 Reaktionsharzgebundene Dünnbeläge auf Stahl</b>	
**)	Technische Lieferbedingungen für die Baustoffe der reaktionsharzgebundenen Dünnbeläge auf Stahl (TL RHD-ST)	1999
**)	Technische Prüfvorschriften für die Baustoffe der reaktionsharzgebundenen Dünnbeläge auf Stahl (TP RHD-ST)	1999
<b>8 Bauwerksausstattung</b>	<b>1 Fahrbahnübergänge aus Stahl und aus Elastomer</b>	
**)	Technische Lieferbedingungen und Prüfvorschriften für wasserdichte Fahrbahnübergänge in Lamellenbauweise und Fingerübergänge mit Entwässerung von Straßen- und Wegbrücken (TL/TP FÜ)	2005/01
**)	<b>2 Fahrbahnübergänge aus Asphalt</b>	
**)	Technische Lieferbedingungen für die Baustoffe zur Herstellung von Fahrbahnübergängen aus Asphalt (TL-BEL-FÜ)	1998
**)	Technische Prüfvorschriften für die Baustoffe zur Herstellung von Fahrbahnübergängen aus Asphalt (TP-BEL-FÜ)	1998
	3 Lager und Gelenke	
	4 Absturzsicherungen	
	5 Entwässerungen	
	6 Befestigungseinrichtungen und Unterfütterung von Ankerplatten	
<b>9 Bauwerke</b>	1 Verkehrszeichenbrücken	
	2 Bewegliche Brücken	
	3 Lärmschutzwände	
	4 Wellstahlbauwerke	

\*\*) Nicht-Amtlicher Hinweis