Abkürzungen.

Abkürzung	Bedeutung		
ATV	Allgemeine Technische Vertragsbedingungen für Bauleistungen (VOB/C)		
BASt	Bundesanstalt für Straßenwesen		
BMU	Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit		
DIBt	Deutsches Institut für Bautechnik		
DIN	Deutsches Institut für Normung		
DWA	Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall		
EN	Europäische Norm		
EOTA	Europäische Organisation für Technische Zulassungen		
FGSV	Forschungsgesellschaft für Straßen- und Verkehrswesen		
IGV	Internationale Gussasphalt-Vereingigung		
VOB	Vergabe- und Verdingungsordnung für Bauleistungen		

Regelwerke.

Institution	Regelwerk	Titel
BMU ¹	WHG	Gesetz zum Schutz des Wasserhaushalts (Wasserhaushaltsgesetz)
	AwSV	Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen
DIN ²	VOB ATV DIN 18299	Allgemeine Regelungen für Bauarbeiten jeder Art
	VOB ATV DIN 18315	Verkehrswegebauarbeiten; Oberbauschichten ohne Bindemittel
	VOB ATV DIN 18316	Verkehrswegebauarbeiten; Oberbauschichten mit hydraulischen Bindemitteln
	VOB ATV DIN 18317	Verkehrswegebauarbeiten; Oberbauschichten aus Asphalt
	VOB ATV DIN 18336	Abdichtungsarbeiten
	DIN ATV DIN 18354	Gussasphaltarbeiten
	DIN EN 13813	Estrichmörtel und Estrichmassen – Eigenschaften und Anforderungen
	DIN 18195	Abdichtung von Bauwerken – Begriffe
	DIN 18351	Abdichtung von Dächern sowie Balkonen, Loggien und Laubengängen
	DIN 18532	Abdichtung von befahrbaren Verkehrsflächen aus Beton
	DIN 18533	Abdichtung von erdberührten Bauteilen



Institution	Regelwerk	Titel
DIN ²	DIN 18534	Abdichtung von Innenräumen
	DIN 18535	Abdichtung von Behältern und Becken
	DIN 18560	Estriche im Bauwesen
	DIN 11622	Gärfuttersilos und Güllebehälter – Bemessung, Ausführung, Beschaffenheit; Allgemeine Anforderungen
FGSV ³	RStO	Richtlinien für die Standardisierung des Oberbaus von Verkehrsflächen (FGSV 499)
	TL Asphalt-StB	Technische Lieferbedingungen für Asphaltmischgut für den Bau von Verkehrsflächenbefestigungen (FGSV 798)
	ZTV Asphalt-StB	Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für den Bau von Verkehrsflächenbefestigungen aus Asphalt (FGSV 799)
	ZTV FUG-StB	Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für Fugen in Verkehrsflächen (FGSV 897/1)
	TL Bitumen-StB	Technische Lieferbedingungen für Straßenbaubitumen und gebrauchsfertige Polymermodifizierte Bitumen (FGSV 794)
	TL Gestein-StB	Technische Lieferbedingungen für Gesteinskörnungen im Straßenbau (FGSV 613)
	TP Asphalt-StB	Technische Prüfvorschriften für Asphalt (FGSV 756)
	TP D-StB	Technische Prüfvorschriften zur Bestimmung der Dicke von Oberbauschichten im Straßenbau (FGSV 774)
	M A-UwS	Merkblatt über Asphaltbauweisen für Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen
DWA ⁴	TRwS 786	Technische Regel wassergefährdender Stoffe – Ausführung von Dichtflächen
	TRwS 792	Technische Regel wassergefährdender Stoffe – JGS-Anlagen
bga ^s	Heft 43	Technische Informationen – Straße, Wege Plätze
	Heft 44	Technische Informationen – Industrieestriche aus Gussasphalt
	Heft 47	Technische Informationen – Gussasphalt von A bis Z – Bauweisen
	Heft 50	Technische Informationen – Schwimmende Gussasphaltestriche
	Heft 51	Technische Informationen – Brücken, Tröge. Tunnel
	Heft 52	Technische Informationen – Gussasphalt auf kommunalen Verkehrsflächen
	Heft 54	Bauwerksabdichtungen gemäß DIN 18531 und 18533
	Heft 55	Innenraumabdichtungen gemäß DIN 18534
	Heft 56	Gussasphalt in Anlagen mit wassergefährdenden Stoffen

Bezugsquellen:

- 1 BMU, www.gesetze-im-internet (kostenfrei herunterladen)
- 2 DIN Beuth Verlag GmbH, Burggrafenstraße 6,10787 Berlin
- 3 FGSV Verlag GmbH, Wesselinger Straße 7, 50999 Köln
- 4 DWA, Theodor-Heuss-Allee 17, 53773 Hennef
- 5 bga, Dottendorfer Straße 86, 53129 Bonn



