

# German Society for Concrete and Construction Technology

## Publications

ORDERING BY FAX: +49 30 236096-43  
OR ONLINE [www.betonverein.de](http://www.betonverein.de) → Schriften  
STATE: 1. January 2019



Title (Content in German except specified)	Price (incl. tax) for members and students *	Price (incl. tax) for non-members	Number
<b>DBV-Heftreihe</b>			
<b>Heft 44</b> „Frischbetonverbundsysteme (FBV-Systeme) – Sachstand und Handlungsempfehlungen“, Edition Oktober 2018 <b>[NEU]</b>	58,85 €	117,70 €	
<b>Heft 43</b> „WU-Bauwerke aus Beton“, Edition Juni 2018	58,85 €	117,70 €	
<b>Heft 41</b> „Chemischer Angriff auf Beton – Prüfverfahren zur Bewertung des Säurewiderstands von Beton“, Edition Mai 2017	26,75 €	53,50 €	
<b>Heft 39</b> „Ist-Zustandserfassung von Parkbauten in Betonbauweise, Edition Januar 2017	26,75 €	53,50 €	
<b>Heft 37</b> „Frischbetonverbundfolie“, Edition August 2016	48,15 €	96,30 €	
<b>Heft 36</b> „Dauerhafte Parkbauten in Betonbauweise – Gut informiert, sicher planen und bauen“, Edition April 2015	26,75 €	53,50 €	
<b>Heft 35</b> „Korrosion der Bewehrung im Bereich von Trennrissen nach kurzzeitiger Chlorideinwirkung“, Edition Juni 2015	26,75 €	53,50 €	
<b>Heft 33</b> „Chemischer Angriff – Planung und Ausführung von Betonbauwerken“, Edition November 2014	58,85 €	117,70 €	
<b>Heft 32</b> „Qualitätssicherung beim Planen und Bauen – Anforderungen und Empfehlungen“, Edition Juli 2015	53,50 €	107,00 €	
<b>Heft 31</b> „Untersuchungen zur Einbaudicke von zementgebundenem Vergussbeton“, Edition November 2014	26,75 €	53,50 €	
<b>Heft 30</b> „Typische Schäden im Stahlbetonbau II – Aber wer hat Schuld?“, Edition September 2014 Band 1 – Industrieböden und Parkbauten Band 2 – Sichtbeton und Fertigteile Band 3 – Wasserundurchlässige Bauwerke und Sonderfälle	26,75 € 26,75 € 26,75 €	53,50 € 53,50 € 53,50 €	
<b>Heft 16</b> „Typische Schäden im Stahlbetonbau – Vermeidung von Mängeln als Aufgabe der Bauleitung“, updated Edition 2017	48,15 €	96,30 €	
Binder File (empty) for the DBV Collection Guides to Good Practice	10,70 €	21,40 €	
Dispatch and treatment costs nationwide/ internationally	6,50 €/20,00 €	6,50 €/20,00 €	

Further publications from the DBV you can find at ► [www.betonverein.de](http://www.betonverein.de) → Schriften

Price Categories	Single Price (incl. tax) for members and students *	Single Price (incl. tax) for non-members
I	16,05 €	32,10 €
II	26,75 €	53,50 €
III	37,45 €	74,90 €
IV	53,50 €	107,00 €
S	32,00 €	32,00 €
V	246,10 €	385,20 €

\* Matriculation proof of the study programme required.

### CUSTOMER

Company	
Name	Membership Number
Street, No.	
PLZ/place	
Phone	Telefax
E-Mail	USt-ID-Number (for EU-country)
Date/signature	
<input type="checkbox"/> I / we would want in future no further information about DBV-writings and events.	

Title	Edition	Price Category (see page 1)	Number
<b>DBV-Merkblattsammlung</b> , Collection of 35 Guides to Good Practice and one Status Reports compiled in two Binder Files	09/2018	<b>V</b>	
Discount on Total Price when ordering: ... <b>3</b> Guides to Good Practice or Status Reports	10,00 € (per order)		
... <b>4 to 6</b> Guides to Good Practice or Status Reports	20,00 € (per order)		
... <b>at least 7</b> Guides to Good Practice or Status Reports	30,00 € (per order)		
<b>CONSTRUCTION TECHNOLOGY</b>			
Brückenmonitoring – Planung, Ausschreibung und Umsetzung <b>[NEU]</b>	08/2018	<b>III</b>	
Parkhäuser und Tiefgaragen (3. updated Edition)	01/2018	<b>IV</b>	
Industrieböden aus Beton	02/2017	<b>IV</b>	
Begrenzung der Rissbildung im Stahlbeton- und Spannbetonbau	05/2016	<b>II</b>	
Betondeckung und Bewehrung – Sicherheit der Betondeckung beim Entwerfen, Herstellen und Einbauen der Bewehrung sowie des Betons nach Eurocode 2	12/2015	<b>II</b>	
Anwendung zerstörungsfreier Prüfverfahren im Bauwesen	01/2014	<b>IV</b>	
WU-Dächer	07/2013	<b>III</b>	
Industrieböden aus Stahlfaserbeton – Besonderheiten bei Bemessung und Konstruktion, Herstellung und Ausführung	07/2013	<b>III</b>	
Brückenkappen aus Beton	04/2011	<b>II</b>	
Hochwertige Nutzung von Untergeschossen – Bauphysik und Raumklima	01/2009	<b>III</b>	
Schnittstellen Rohbau/Technische Gebäudeausrüstung - 2 Teile	10/2006	<b>II</b>	
<b>CONCRETE TECHNOLOGY</b>			
Selbstverdichtender Beton (SVB)	12/2017	<b>III</b>	
Chemischer Angriff auf Beton – Empfehlungen zur Prüfung und Bewertung	05/2017	<b>IV</b>	
Unterwasserbeton	10/2014	<b>II</b>	
Chemischer Angriff auf Betonbauwerke – Bewertung des Angriffsgrads und geeignete Schutzprinzipien	07/2014	<b>IV</b>	
Besondere Verfahren zur Prüfung von Frischbeton	01/2014	<b>III</b>	
Hochfester Beton	03/2002	<b>I</b>	
Nicht geschalte Betonoberfläche	08/1996	<b>I</b>	
<b>EXECUTION OF STRUCTURES</b>			
Sichtbetonkosmetik	12/2016	<b>III</b>	
Sichtbeton	06/2015	<b>S</b>	
Qualität der Planung	02/2015	<b>III</b>	
Betonschalungen und Ausschalfristen	06/2013	<b>III</b>	
Gleitbauverfahren	02/2008	<b>II</b>	
Betonierbarkeit von Bauteilen aus Beton und Stahlbeton – Planungs- und Ausführungsempfehlungen für den Betoneinbau	01/2014	<b>II</b>	
Betonieren im Winter	revised 2004	<b>II</b>	
Hochdruckwasserstrahltechnik im Betonbau	06/1999	<b>I</b>	
<b>BUILDING PRODUCTS</b>			
Rückbiegen von Betonstahl und Anforderungen an Verwahrkästen nach Eurocode 2	01/2011	<b>II</b>	
Abstandhalter nach Eurocode 2	01/2011	<b>II</b>	
Unterstützungen nach Eurocode 2	01/2011	<b>II</b>	
Injektionsschlauchsysteme und quellfähige Einlagen für Arbeitsfugen	01/2010	<b>II</b>	
<b>BUILDING WITHIN EXISTING STRUCTURES</b>			
Bewertung der In-situ-Druckfestigkeit von Beton	03/2016	<b>III</b>	
Beton und Betonstahl	03/2016	<b>III</b>	
Modifizierte Teilsicherheitsbeiwerte für Stahlbetonbauteile	03/2013	<b>III</b>	
Leitfaden	01/2008	<b>III</b>	
Brandschutz	01/2008	<b>III</b>	
Bauwerksbuch – Empfehlungen zur Sicherheit und Erhaltung von Gebäuden	06/2007	<b>III</b>	