



SCHRIFTEN

BESTELLUNG PER TELEFAX: +49 30 236096-43

ODER ONLINE UNTER www.betonverein.de/schriften/index.php

STAND: 1. Januar 2019

Titel	Preis (inkl. 7 % MwSt.) für DBV- Mitglieder und Studierende*	Preis (inkl. 7 % MwSt.) für Nichtmitglieder	Anzahl
DBV-Heftreihe			
Heft 44 „Frischbetonverbundsysteme (FBV-Systeme) – Sachstand und Handlungsempfehlungen“, Fassung Oktober 2018 [NEU]	58,85 €	117,70 €	
Heft 43 „WU-Bauwerke aus Beton“, Fassung Juni 2018	58,85 €	117,70 €	
Heft 41 „Chemischer Angriff auf Beton – Prüfverfahren zur Bewertung des Säurewiderstands von Beton“, Fassung Mai 2017	26,75 €	53,50 €	
Heft 39 „Ist-Zustandserfassung von Parkbauten in Betonbauweise“, Fassung Januar 2017	26,75 €	53,50 €	
Heft 37 „Frischbetonverbundfolie“, Fassung August 2016	48,15 €	96,30 €	
Heft 36 „Dauerhafte Parkbauten in Betonbauweise – Gut informiert, sicher planen und bauen“, Fassung April 2015	26,75 €	53,50 €	
Heft 35 „Korrosion der Bewehrung im Bereich von Trennrissen nach kurzzeitiger Chlorideinwirkung“, Fassung Juni 2015	26,75 €	53,50 €	
Heft 33 „Chemischer Angriff – Planung und Ausführung von Betonbauwerken“, Ausgabe November 2014	58,85 €	117,70 €	
Heft 32 „Qualitätssicherung beim Planen und Bauen – Anforderungen und Empfehlungen“, Fassung Juli 2015	53,50 €	107,00 €	
Heft 31 „Untersuchungen zur Einbaudicke von zementgebundenem Vergussbeton“, Ausgabe November 2014	26,75 €	53,50 €	
Heft 30 „Typische Schäden im Stahlbetonbau II – Aber wer hat Schuld?“, Ausgabe September 2014			
Band 1 – Industrieböden und Parkbauten	26,75 €	53,50 €	
Band 2 – Sichtbeton und Fertigteile	26,75 €	53,50 €	
Band 3 – Wasserundurchlässige Bauwerke und Sonderfälle	26,75 €	53,50 €	
Heft 16 „Typische Schäden im Stahlbetonbau – Vermeidung von Mängeln als Aufgabe der Bauleitung“, Aktualisierte Ausgabe 2017	48,15 €	96,30 €	
Leerordner für die DBV-Merkblattsammlung	10,70 €	21,40 €	
Versand- und Bearbeitungskosten national/international	6,50 €/20,00 €	6,50 €/20,00 €	

Informationen zu weiteren Heften sowie zu Veröffentlichungen, die nur im Fachbuchhandel zu beziehen sind, finden Sie unter

► www.betonverein.de → **Schriften**

* Bei Vorlage der Immatrikulationsbescheinigung im Original

Preisgruppe	Preis (inkl. 7 % MwSt.) für DBV-Mitglieder und Studierende*	Preis (inkl. 7 % MwSt.) für Nichtmitglieder
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 €

BESTELLER

Firma	
Name	Mitgliedsnummer
Straße, Nr.	
PLZ/Ort	
Telefon	Telefax
E-Mail	USt-ID-Nummer (für EU-Länder)
Datum/Unterschrift	

Titel	Fassung	Preis- gruppe (s. Seite 1)	Anzahl
DBV-Merkblattsammlung , 35 Merkblätter und 1 Sachstandbericht in zwei Sammelordnern	09/2018	V	
Rabatt auf die Gesamtsumme bei der Bestellung ... von 3 Merkblättern	10,00 € (je Bestellung)		
... von 4 bis 6 Merkblättern	20,00 € (je Bestellung)		
... von mindestens 7 Merkblättern	30,00 € (je Bestellung)		
BAUTECHNIK			
Brückenmonitoring – Planung, Ausschreibung und Umsetzung [NEU]	08/2018	III	
Parkhäuser und Tiefgaragen (3. überarbeitete Ausgabe)	01/2018	IV	
Industrieböden aus Beton	02/2017	IV	
Begrenzung der Rissbildung im Stahlbeton- und Spannbetonbau	05/2016	II	
Betondeckung und Bewehrung – Sicherheit der Betondeckung beim Entwerfen, Herstellen und Einbauen der Bewehrung sowie des Betons nach Eurocode 2	12/2015	II	
Anwendung zerstörungsfreier Prüfverfahren im Bauwesen	01/2014	IV	
WU-Dächer	07/2013	III	
Industrieböden aus Stahlfaserbeton – Besonderheiten bei Bemessung und Konstruktion, Herstellung und Ausführung	07/2013	III	
Brückenkappen aus Beton	04/2011	II	
Hochwertige Nutzung von Untergeschossen – Bauphysik und Raumklima	01/2009	III	
Schnittstellen Rohbau/Technische Gebäudeausrüstung - 2 Teile	10/2006	II	
BETONTECHNIK			
Selbstverdichtender Beton (SVB)	12/2017	III	
Chemischer Angriff auf Beton – Empfehlungen zur Prüfung und Bewertung	05/2017	IV	
Unterwasserbeton	10/2014	II	
Chemischer Angriff auf Betonbauwerke – Bewertung des Angriffsgrads und geeignete Schutzprinzipien	07/2014	IV	
Besondere Verfahren zur Prüfung von Frischbeton	01/2014	III	
Hochfester Beton	03/2002	I	
Nicht geschalte Betonoberfläche	08/1996	I	
BAUAUSFÜHRUNG			
Sichtbetonkosmetik	12/2016	III	
Sichtbeton	06/2015	S	
Qualität der Planung	02/2015	III	
Betonschalungen und Ausschalfristen	06/2013	III	
Gleitbauverfahren	02/2008	II	
Betonierbarkeit von Bauteilen aus Beton und Stahlbeton – Planungs- und Ausführungsempfehlungen für den Betoneinbau	01/2014	II	
Betonieren im Winter	überarb. 2004	II	
Hochdruckwasserstrahltechnik im Betonbau	06/1999	I	
BAUPRODUKTE			
Rückbiegen von Betonstahl und Anforderungen an Verwahrkästen nach Eurocode 2	01/2011	II	
Abstandhalter nach Eurocode 2	01/2011	II	
Unterstützungen nach Eurocode 2	01/2011	II	
Injektionsschlauchsysteme und quellfähige Einlagen für Arbeitsfugen	01/2010	II	
BAUEN IM BESTAND			
Bewertung der In-situ-Druckfestigkeit von Beton	03/2016	III	
Beton und Betonstahl	03/2016	III	
Modifizierte Teilsicherheitsbeiwerte für Stahlbetonbauteile	03/2013	III	
Leitfaden	01/2008	III	
Brandschutz	01/2008	III	
Bauwerksbuch – Empfehlungen zur Sicherheit und Erhaltung von Gebäuden	06/2007	III	