



UNSER LIEFERPROGRAMM

Güteüberwachte Bitumenemulsionen

In unseren modernen Werken zur Herstellung von Bitumenemulsionen und Polymerbitumen ist es kein Problem Ihnen die gewünschten Bindemittel zu liefern. Die Werke unterliegen einer Fremdüberwachung gemäß **TL BE-StB 15**.

Beste Qualität ist für uns eine Selbstverständlichkeit.

Bitumenemulsion für die Herstellung des Schichtenverbundes:

Bitumenemulsion oder polymermodifizierte Bitumenemulsion, die für die Herstellung des Schichtenverbundes im Asphaltbau geeignet sind.

alte Bezeichnung	alte Bezeichnung nach TL BE-StB 07	neue Bezeichnung	Vorschrift
AS Haftkleber	C40BF1-S	C40B5-S	TL BE-StB 15
AS U 60 K	C60B1-S	C60B4-S	TL BE-StB 15
AS U 60 K C2	C60BP1-S	C60BP4-S	TL BE-StB 15

Bitumenemulsion für die Herstellung von Dünnen Asphaltdeckschichten in Heibauweise auf Versiegelung (DSH-V):

Polymermodifizierte Bitumenemulsion, die für die Herstellung von Versiegelungen unter dünnen Asphaltdeckschichten geeignet ist.

alte Bezeichnung	alte Bezeichnung nach TL BE-StB 07	neue Bezeichnung	Vorschrift
AS U 70 K C2	C67BP5-DSH-V	C67BP4-DSH-V	TL BE-StB 15

Bitumenemulsion für das Verlegen von Asphalteinlagen

Polymermodifizierte Bitumenemulsionen, die zum Verlegen von Asphalteinlagen geeignet sind.

alte Bezeichnung nach TL BE-StB 07	neue Bezeichnung	Vorschrift
C60BP1-S	C60BP4-S	TL BE-StB 15
C70BP4-OB	C70BP3-OB-1 C70BP3-OB-2	TL BE-StB 15



Liebigstraße 3
38122 Braunschweig
phone: +49 531 231706-0
fax: +49 531 231706-20
email: info-Braunschweig@asphalt.de

AS Asphaltstraensanierung GmbH
Gerstenkamp 3
27299 Langwedel
phone: +49 4232 9329-0
fax: +49 4232 9329-39
email: info@asphalt.de

Südfelde 2
48480 Spelle
phone: +49 5977 9383-0
fax: +49 5977 9383-29
email: info-Spelle@asphalt.de



Bitumenemulsion für das Verfahren "Anspritzen und Abstreuen" (partielle OB):

Bitumenemulsion oder polymermodifizierte Bitumenemulsion, die zum "Anspritzen und Abstreuen" (partielle Oberflächenbehandlung) geeignet ist.

Das Brechverhalten ist so eingestellt, dass die Bitumenemulsion auf der Unterlage und bei Kontakt mit nicht bitumenumhülltem Abstreumaterial schnell bricht.

alte Bezeichnung	alte Bezeichnung nach TL BE-StB 07	neue Bezeichnung	Vorschrift
AS U 60 K	C60B5-REP	C60B4-REP	TL BE-StB 15
AS U 70 K	C67B4-REP	C67B3-REP	TL BE-StB 15
AS U 60 K C1	C60BP5-REP	C60BP4-REP	TL BE-StB 15
AS U 70 K C1	C67BP4-REP	C67BP3-REP	TL BE-StB 15

Bitumenemulsion zur Herstellung von Oberflächenbehandlungen:

Bitumenemulsion oder polymermodifizierte Bitumenemulsion, die zur Herstellung von Oberflächenbehandlungen (vollflächige OB) geeignet sind.

Das Brechverhalten ist so eingestellt, dass sie auf der Unterlage und bei Kontakt mit nicht bitumenumhülltem Abstreumaterial schnell bricht.

alte Bezeichnung	alte Bezeichnung nach TL BE-StB 07	neue Bezeichnung	Vorschrift
AS U 70 K	C67B4-OB	C67B3-OB	TL BE-StB 15
AS U 70 K C1 u. C2	C69BP4-OB	C69BP3-OB-1 C69BP3-OB-2	TL BE-StB 15
AS U 70 K C1 u. C2	C70BP4-OB	C70BP3-OB-1 C70BP3-OB-2	TL BE-StB 15

Bitumenemulsion für die Herstellung von Dünnen Asphaltdeckschichten in Kaltbauweise (DSK):

Polymermodifizierte Bitumenemulsion, die zur Herstellung von Dünnen Asphaltdeckschichten in Kaltbauweise geeignet ist.

Das Brechverhalten ist so eingestellt, dass sie nach dem Einbau des Asphaltmischgutes schnell bricht.

alte Bezeichnung	alte Bezeichnung nach TL BE-StB 07	neue Bezeichnung	Vorschrift
PmBE - DSK	C65BP1-DSK	C65BP6-DSK	TL BE-StB 15



Bitumenemulsion zur Herstellung von bitumenemulsionsgebundenem Mischgut

Bitumenemulsion, die zur Herstellung von bitumenemulsionsgebundenem Mischgut geeignet ist.

Die Brechzeit ist so eingestellt, dass sie nach dem Einbau des Asphaltmischgutes bricht.

alte Bezeichnung	alte Bezeichnung nach TL BE-StB 07	neue Bezeichnung	Vorschrift
Bitumenemulsion für KRC-Gemische gemäß den FGSV-Merkblättern M VB-K und M KRC	C60B1-BEM	C60B10-BEM	TL BE-StB 15

Bitumenemulsion zur Nachbehandlung hydraulisch gebundener Schichten:

Bitumenemulsion, die zur Nachbehandlung hydraulisch gebundener Schichten geeignet ist.

Die Brechzeit ist so eingestellt, dass sie auf der Unterlage bricht.

alte Bezeichnung	alte Bezeichnung nach TL BE-StB 07	neue Bezeichnung	Vorschrift
AS U 60 K	C60B1-N	C60B4-N	TL BE-StB 15

alte Bezeichnung	neue Bezeichnung	Vorschrift
AS B 200 heiß	160/220	TL Bitumen-StB 07/13
AS PmB 65 heiß	45/80-50A	TL Bitumen-StB 07/13
AS PmB 45 heiß	25/55-55A	TL Bitumen-StB 07/13

Bitumenhaltige Porenfüllmasse	Nahtanstriche
Bitumenhaltige Fugenvergussmassen	Nahtkleber
Asphalteinlagen	Fugenbänder

Gebrauchsfertiges polymermodifiziertes Fluxbitumen für Oberflächenbehandlungen auf Basis nachwachsender Rohstoffe:

Bezeichnung	Vorschrift
AS-BIOMAC®	TL Sbit-StB 15