



Erstellt: 24.05.2016

Version: 191118

Datum: 19.11.2019

## Erstprüfungszeugnis – CE – Zertifizierung

### Produkt: C60B4-S

#### Angaben zur Prüfung:

Firma: bausion STRASSENBAU-PRODUKTE GmbH  
Produktionsstätte: Brehnaer Straße 15, 06188 Landsberg  
Art der Probe: C60B4-S, Bitumenemulsion für den Schichtenverbund  
Chargennummer: 160126f  
Fertigungsdatum: 26.01.2016  
Probenahmedatum: 26.01.2016  
Freigabedatum: 26.01.2016  
Zugrundeliegende Norm: TL BE-StB 15

#### Laboruntersuchungen:

Prüfeigenschaft	Prüfnorm	Sollwert	Istwert
Brechverhalten [g]	DIN EN 13075-1	110 - 195	151
Bindemittelgehalt [%]	DIN EN 1428	58 - 62	59,9
Ausflusszeit 2 mm bei 40°C [s]	DIN EN 12846-1	15 - 70	16,9
Siebrückstand [%]	DIN EN 1429	≤ 0,5	0,1
Siebrückstand n. 7 Tagen [%]	DIN EN 1429	≤ 0,5	0,1
Haftverhalten [%]	DIN EN 13614	≥ 75	90
<b>Bestimmung am rückgewonnenen Bindemittel</b> (Rückgewinnung nach DIN EN 13074-1)			
Penetration bei 25 °C [0,1 mm]	DIN EN 1426	≤ 220	99
EP R.u.K [°C]	DIN EN 1427	≥ 35	43,2
<b>Bestimmung am rückgewonnenen und stabilisierten Bindemittel</b> (Stab. nach DIN EN 13074-2)			
Penetration bei 25 °C [0,1 mm]	DIN EN 1426	DS	64
EP R.u.K [°C]	DIN EN 1427	DS	46,4

#### Zusammenfassung:

Das geprüfte Produkt C60B4-S erfüllt die Anforderungen an eine Bitumenemulsion zur Herstellung des Schichtenverbundes im Straßenbau nach TL BE-StB 15.

Landsberg, den 18.11.2019

  
(Unterschrift)