

**Zusammenstellung der zertifizierten Stoffe und Stoffsysteme nach
ZTV-ING, Teil 3, Abschnitt 4 (SIB)
Oberflächenschutzsysteme (OS-DII)
für die Anwendung an Bauwerken und Bauteilen der Bundesverkehrswege**

Stand 27.06.2014

Nr.	Hersteller	Bezeichnung des Systems	Zum System gehörende Komponenten
1	Brillux GmbH & Co. KG 48163 Münster	Brillux Betonschutz-System OS 5a (D II)	Brillux PCC-Feinspachtel 804 (FS) Brillux Betonelast OS 862 (hwO)
2	BASF Bautechnik GmbH 83308 Trostberg	MasterProtect 3300	MasterEmaco N 5100 (FS) MasterProtect 330 EL (hwO)
3	Caparol Farben Lacke Bautenschutz GmbH 64372 Ober-Ramstadt	Disbocret OS 5a/ D II (519/518)	Disbocret 519 PCC-Flex-Schlämme (FS) Disbocret 518 Flex-Finish (hwO)
4		Disbocret OS 5a/ D II (505/518)	Disbocret 505 Feinspachtel (FS) Disbocret 518 Flex-Finish (hwO)
5		Disbocret OS 5a/D II (510/518)	Disbocret 510 Füllschicht (ES) Disbocret 518 Flex-Finish (hwO)
6	Diessner GmbH & Co KG Lack- und Farbenfabrik 12347 Berlin	Diessner D II	Diessner Feinspachtel PCC 05 (FS) Diessner Elastic SE (hwO)
7	Juralith Baustoff GmbH 93351 Painten b. Kellheim	JURALITH OS-System DII	JURALITH PCC Fein (FS) JURALITH Elastik E (hwO)
8	Kalkwerk RYGOL GmbH & Co. KG 93351 Painten b. Kellheim	SAKRET-RYGOL OS-System DII	SAKRET PCC Fein (FS) SAKRET Elastik E (hwO)
9	MC-Bauchemie Müller GmbH & CO. 46238 Bottrop	Nafufill KM 103 / EmceColor-flex E/S	Nafufill KM 103 (FS) EmceColor-flex E (hwO) EmceColor-flex S (hwO)
10		Nafufill KM 110 / EmceColor-flex E/S	Nafufill KM 110 (FS) EmceColor-flex E (hwO) EmceColor-flex S (hwO)
11		Zentrifix F 92 / EmceColor-flex E/S	Zentrifix F 92 (ES) (Trocken und Flüssigkomponente) EmceColor-flex E (hwO) EmceColor-flex S (hwO)
12		Zentrifix CR finish / EmceColor-flex E/S	Zentrifix CR finish (ES) EmceColor-flex E (hwO) EmceColor-flex S (hwO)
13		Zentrifix CR finish / Zentricryl RBS	Zentrifix CR finish (ES) Zentricryl RBS (hwO)
14	Pagel-Spezial-Beton GmbH & CO. KG 45355 Essen	O2DE PAGEL-Betonschutz	MS 05 PAGEL-Spachtel (FS) O2DE PAGEL-Deckbeschichtung (hwO)

**Zusammenstellung der zertifizierten Stoffe und Stoffsysteme nach
ZTV-ING, Teil 3, Abschnitt 4 (SIB)
Oberflächenschutzsysteme (OS-DII)
für die Anwendung an Bauwerken und Bauteilen der Bundesverkehrswege
Stand 27.06.2014**

Nr.	Hersteller	Bezeichnung des Systems	Zum System gehörende Komponenten
15	PCI Augsburg GmbH 86012 Augsburg	PCI Nanocret® FC / PCI Polyflex®	PCI Nanocret® FC (FS) PCI Polyflex® (hwO)
16	Remmers Baustofftechnik GmbH 49624 Lönningen	Remmers System OS5a	OS Concre-Fill (FS) Elastoflex Fassadenfarbe (hwO)
17		Remmers System OS5a	Betofix-Spachtel (FS) Elastoflex Fassadenfarbe (hwO)
18	Sakret GmbH 37431 Bad Lauterberg	Sakret D II	Sakret PCC 05 (FS) Sakret Elastic SE (hwO)
19	Sika Deutschland GmbH 70439 Stuttgart	Sikagard OS-DII₉-System *	Icoment 520 Mörtel (FS) Sikagard 550 W-Elastic (hwO)
20		Sikagard OS 5a (DII₅₂₀₋₅₅₀)-System	Icoment 520 Mörtel (FS) Sikagard 550 Elastoflex W (hwO)
21		Sikagard OS 5a (DII₆₂₂₋₅₅₀)-System	Sika Mono Top 622 (FS) Sikagard 550 Elastoflex W (hwO)
22	StoCretec GmbH 65830 Kriftel	StoCretec OS 5a.1	StoCrete TF 200 (FS) StoCryl RB (hwO)
23		StoCretec OS 5a.3	StoCrete TF 204 (FS) StoCryl RB (hwO)
24		StoCretec OS 5a.4	StoCryl ZB (FS) StoCryl RB (hwO)
25	Saint Gobain Weber GmbH 79291 Merdingen	weber.tec 772 / weber.tec 755	weber.tec 772 (FS) weber.tec 755 (hwO)

FS	Feinspachtel (Trockenkomponente)	ES	elastische Spachtelmasse
G	Grundierung	hwO	hauptsächlich wirksame Oberflächenschutzschicht

Maßgebend als Produkt- und Anwendungsinformation sind die Ergebnisse der Erstprüfungen und die Angaben zur Ausführung.

* System mit Ablaufdatum zum 31.10.2011