

30

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

Stand 13.05.2013

Nr.	Hersteller	Bezeichnung des Systems	Zum System gehörende Komponenten
1	Brillux GmbH & Co. KG 48163 Münster	Brillux Betonschutz-System OS 2 (B)	Brillux Beton-Hydrophobierung 823 (H) Brillux Betonacryl OS 859 (hwO)
2	Caparol Farben Lacke Bautenschutz GmbH 64372 Ober-Ramstadt	Disbocret OS 2/B (450/515)	Disboxan 450 Fassadenschutz (H) Disbocret 515 Betonfarbe (hwO)
3		Disbocret OS 2/B (451/515)	Disboxan 451 Imprägniercreme (H) Disbocret 515 Betonfarbe (hwO)
4	Juralith Baustoff GmbH 93351 Painten b. Kellheim	JURALITH OS-System B	JURALITH Hydrophobierung H (H) JURALITH Wetterhaut W (hwO)
5	Kalkwerk RYGOL GmbH & Co. KG 93351 Painten b. Kellheim	SAKRET-RYGOL OS-System B	SAKRET Hydrophobierung H (H) SAKRET Wetterhaut W (hwO)
6	MC-Bauchemie Müller GmbH & CO. 46238 Bottrop	Emcephob WM / Nafufill BS	Emcephob WM (H) Nafufill BS (hwO)
7		Emcephob WM / Betonflair WG / WS	Emcephob WM (H) Betonflair WG (hwO) Betonflair WS (hwO)
8		Emcephob WM / Emcephob NanoPerm P	Emcephob WM (H) Emcephob NanoPerm P (hwO)
9		Emcephob WM / Emcephob HPC	Emcephob WM (H) Emcephob HPC (hwO)
10	Nortech GmbH 31832 Springe	NORTECH OS-B System eins*	NORTECH hydrophobierende Imprägnierung (H) NORTECH AG-Lack (hwO)
11	Pagel-Spezial-Beton GmbH & CO. KG 45355 Essen	O2B PAGEL-Betonschutz	O2A PAGEL-Hydrophobierung (H) O2C PAGEL-Betonschutzfarbe (hwO)
12	Remmers Baustofftechnik GmbH 49624 Lönigen	Remmers System OS2	Remmers Imprägniergrund (H) Remmers Betonacryl (hwO)
13	Sakret GmbH 37431 Bad Lauterberg	Sakret B	Sakret Hydrophobierung SH (H) Sakret Wetterhaut SW (hwO)
14	Sika Deutschland GmbH 70439 Stuttgart	Sikagard OS-B₂-System*	Sikagard 702 W-Aquaphob (H) Sikagard 680 S-Betoncolor (hwO)
15		Sikagard OS-2 (B)₇₀₆₋₆₇₅	Sikagard-706 Thixo (H) Sikagard-675 Color W
16		Sika OS 2 (B)_{740-WCT}	Sikagard-740 W Sikagard-WallCoat T
17		Sika OS 2 (B)_{740-WPU}	Sikagard-740 W Sikagard-260 WPU

30

**Zusammenstellung der zertifizierten Stoffe und Stoffsysteme nach
ZTV-ING, Teil 3, Abschnitt 4 (SIB)
Oberflächenschutzsysteme (OS-B)
für die Anwendung an Bauwerken und Bauteilen der Bundesverkehrswege
Stand 13.05.2013**

18	Sto Cretec GmbH 65830 Kriftel	StoCretec OS 2.1	StoCryl GW 100 (H) StoCryl V 100 (hwO)
19		StoCretec OS 2.2	StoCryl HP 100 (H) StoCryl V 100 (hwO)

H	Hydrophobierung	hwO	hauptsächlich wirksame Oberflächenschutzschicht
---	-----------------	-----	---

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

* System mit Ablaufdatum zum 31.03.2011