

## Verzeichnis der geprüften Anti-Graffiti-Systeme (AGS) für die Anwendung auf mineralischen Oberflächen

(geprüft nach ReGG III der Gütegemeinschaft Anti-Graffiti e.V.  
und mit dem RAL-Gütezeichen ausgezeichnet)

Stand: 09.06.2017

### Nichtdauerhafte Systeme (bisher temporär bzw. semipermanent)

Nr.	Hersteller/ Antragsteller	Bezeichnung des AGS	AGS-Wirkprinzip/ Reinigung <sup>1)</sup>	Vergabedatum des RAL-Güte- zeichens <sup>2)</sup>	Ablauf- Datum <sup>3)</sup>
1	APP All Protect B.V. Leuvert 8 NL-5437 AG Beers (Tel.: +31-485 315621)	<b>APP-S</b>	<b>Opfersystem</b> Reinigung - Heißwasser-Hochdruck - Chemische Reinigung	30.06.2010	6/2018
2	BTC Linke & SILCO-TEC GmbH Marienstr. 25a 98701 Großbreitenbach (Tel.: 0367-814356)	<b>SILCO-TEC PE-Versiegler</b>	<b>Opfersystem</b> Reinigung - Heißwasser-Hochdruck - Chemische Reinigung	20.06.2003	6/2018
3	BTC Linke & SILCO-TEC GmbH Marienstr. 25a 98701 Großbreitenbach (Tel.: 0367-814356)	<b>SILCO-TEC Versiegler G</b>	<b>Opfersystem</b> Reinigung - Heißwasser-Hochdruck - Chemische Reinigung	20.06.2003	6/2018
4	Costec Technologies GmbH Elbuferstr. 91 21436 Marschacht (Tel.: 04176-944778)	<b>Curaton CC</b>	<b>Opfersystem</b> Reinigung - Heißwasser-Hochdruck - Chemische Reinigung	25.10.2010	6/2018
5	Costec Technologies GmbH Elbuferstr. 91 21436 Marschacht (Tel.: 04176-944778)	<b>Articoat CC</b>	<b>Opfersystem</b> Reinigung - Heißwasser-Hochdruck - Chemische Reinigung	25.10.2010	6/2018
6	DESAX AG Ernetschwilerstr. 25 CH-8737 Gommiswald (Tel.: +41-55 2853085))	<b>Graffitischutz 100</b>	<b>Opfersystem</b> Reinigung - Heißwasser-Hochdruck - Chemische Reinigung	20.03.2006	6/2018
7	GUARD KG Geisbergweg 10b 65205 Wiesbaden (Tel.: 06122-7046 316)	<b>GRAFFITI GUARD Semi Guard</b>	<b>Imprägnierung/Opferschicht</b> Reinigung - Heißwasser-Hochdruck - Chemische Reinigung	01.09.2014	6/2018

<b>Nr.</b>	<b>Hersteller/ Antragsteller</b>	<b>Bezeichnung des AGS</b>	<b>AGS-Wirkprinzip/ Reinigung<sup>1)</sup></b>	<b>Vergabedatum des RAL-Güte- zeichens<sup>2)</sup></b>	<b>Ablauf- Datum<sup>3)</sup></b>
8	Muschert Oberflächentechnologie Burgweg 2 07334 Kamsdorf (Tel.: 03671-611 363)	<b>AGS-Protector S</b>	<b>Imprägnierung/Opferschicht</b> Reinigung - Heißwasser-Hochdruck - Chemische Reinigung	06.10.2011	6/2018
10	Muschert Oberflächentechnologie Burgweg 2 07334 Kamsdorf (Tel.: 03671-611 363)	<b>AGS-Protector T</b>	<b>Imprägnierung/Opferschicht</b> Reinigung - Heißwasser-Hochdruck - Chemische Reinigung	06.10.2011	6/2018
11	Nortech GmbH Anti-Graffiti-System Ziegeleiweg 44 31832 Springe (Tel.: 05041-989037))	<b>NORTECH</b> <b>Hydrophobierung /</b> <b>Aqua-Temporär</b>	<b>Imprägnierung/Opferschicht</b> Reinigung - Heißwasser-Hochdruck - Chemische Reinigung	20.06.2003	6/2018
12	Nortech GmbH Anti-Graffiti-System Ziegeleiweg 44 31832 Springe (Tel.: 05041-989037)	<b>NORTECH</b> <b>Aqua-Temporär</b>	<b>Opfersystem</b> Reinigung - Heißwasser-Hochdruck - Chemische Reinigung	20.06.2003	6/2018
13	Pro Urbano GmbH Waltherstr. 80 51069 Köln (Tel.: 0221-120000)	<b>Wachsbeschichtung</b> <b>flüssig-dickflüssig</b>	<b>Opfersystem</b> Reinigung - Heißwasser-Hochdruck - Chemische Reinigung	20.06.2003	6/2018
14	PSS Interservice GmbH James-Franck-Straße 25 12489 Berlin (Tel.: 030-4140890)	<b>PSS ING I</b>	<b>Imprägnierung/Opferschicht</b> Reinigung - Heißwasser-Hochdruck - Chemische Reinigung	20.06.2006	6/2018
15	PSS Interservice GmbH James-Franck-Straße 25 12489 Berlin (Tel.: 030-4140890))	<b>VVP ING</b>	<b>Imprägnierung/Opferschicht</b> Reinigung - Heißwasser-Hochdruck - Chemische Reinigung	20.06.2003	6/2018
16	PSS Interservice GmbH James-Franck-Straße 25 12489 Berlin (Tel.: 030-4140890)	<b>PSS ING II</b>	<b>Imprägnierung/Opferschicht</b> Reinigung - Heißwasser-Hochdruck - Chemische Reinigung	20.06.2006	6/2018
17	PSS Interservice GmbH James-Franck-Straße 25 12489 Berlin (Tel.: 030-4140890)	<b>PSS 20</b>	<b>Opfersystem</b> Reinigung - Heißwasser-Hochdruck - Chemische Reinigung	20.06.2003	6/2018
18	PSS Interservice GmbH James-Franck-Straße 25 12489 Berlin (Tel.: 030-4140890)	<b>VVP10</b>	<b>Opfersystem</b> Reinigung - Heißwasser-Hochdruck - Chemische Reinigung	20.06.2003	6/2018

<b>Nr.</b>	<b>Hersteller/ Antragsteller</b>	<b>Bezeichnung des AGS</b>	<b>AGS-Wirkprinzip/ Reinigung<sup>1)</sup></b>	<b>Vergabedatum des RAL-Güte- zeichens<sup>2)</sup></b>	<b>Ablauf- Datum<sup>3)</sup></b>
19	Remmers Baustofftechnik GmbH Postfach 1255 49624 Lönigen (Tel.: 05432-830)	<b>Remmers Graffiti-Schutz</b>	Imprägnierung/Opferschicht Reinigung - Heißwasser-Hochdruck - Chemische Reinigung	20.06.2003	6/2018
20	Scheidel GmbH & Co KG Jahnstraße 38-42 D-96114 Hirschaid (Tel.: 0954-3842616)	<b>Fluoromer Graffiti- Imprägnierung</b>	Imprägnierung/Opferschicht Reinigung - Heißwasser-Hochdruck - Chemische Reinigung	20.06.2003	6/2018

## Erläuterung

- 1) Bei der Reinigung mit Heißwasser-Hochdruck-Technik sind die Geräteparameter dem konkreten Untergrund und der zu entfernenden Verschmutzung anzupassen.  
Abhängig von der Verschmutzung ist bei der chemischen Reinigung ein chemischer Graffiti-entferner und/oder ein Bitumentferner und/oder ein Schattenentferner vorgesehen.
- 2) Erstvergabe nach Prüfung nach Regelwerk der Gütegemeinschaft Anti-Graffiti e.V. (ReGG)
- 3) Turnusmäßige jährliche Überprüfung der RAL-Zertifizierung