

## RVS-15.05.11-SYSTEM-0022-2007

### Avenarius-Agro GmbH

<b>Straße</b>	Industriestraße 51
<b>PLZ / Ort</b>	4600 Wels
<b>Land</b>	ÖSTERREICH
<b>Ansprechpartner</b>	Dipl.-Ing. Dr. Rudolf Haßlacher
<b>Telefon</b>	+ 43 7242 489 5748
<b>Fax</b>	+ 43 7242 489 5700
<b>Mobil</b>	+ 43 664 8376656
<b>Email</b>	rudolf.hasslacher@avenariusagro.at

<b>Gültig ab</b>	<b>Gültig bis</b>	<b>Verlängert ab</b>	<b>Verlängert bis</b>
26.05.2008	24.05.2029	25.05.2024	24.05.2029

### S13 Lager und Fahrbahnübergangskonstruktionen Beschichtung: lösemittelhältig (LM) (aufgelassenes System seit 01.06.2024)

<b>Stoff Schichtaufbau Nr.</b>	<b>Produkt*</b>	<b>Sonstiges</b>
1 GB Grundbeschichtung	Agrozinc EP Teil A, Komp A Agrozinc EP Teil B, Komp B	
8 GFB Gleitfeste Beschichtung	Agrozinc ES	Gleitflächenklasse A, Haftreibungszahl $\mu$ 0,50 lt. ÖNORM EN 1090-2
10 GFB Gleitfeste Beschichtung	Agrozinc AS Teil A, Komp A Agrozinc AS Teil B, Komp B	Gleitflächenklasse B, Haftreibungszahl $\mu$ 0,40 lt ÖNORM EN 1090-2
2 ZB Zwischenbeschichtung	Agropox 10 EG Teil A, Komp A Agropox Phosphat Agropox 10 EG Teil B, Komp B	
3 1. DB Deckbeschichtung	Agropur EG Teil A, Komp A Agropur EG Agropur MG / MG ES Teil B, Komp B	
3 KS Kantenschutzbeschichtung	Agropur EG Teil A, Komp A Agropur EG Agropur MG / MG ES Teil B, Komp B	
9 FD Fugendichtstoff	Palesit Dichtstoff 015	
3 2.DB Deckbeschichtung	Agropur EG Teil A, Komp A Agropur EG Agropur MG / MG ES Teil B, Komp B	
7 MSB Mechanische Schutzbeschichtung	Agrovan 209 Teil A, Komp A Agrovan 209 / Agrovan 209 ST Teil B, Komp B	optional
11 GA Gestaltungsanstrich	Agropur MG – Teil A, Komp A Agropur EG Agropur MG / MG ES Teil B, Komp B Alternativ: Agropur Color Teil A, Komp A Agropur Color Teil B, Komp B	optional

\* Verbindliche Firmenbezeichnung- bzw. Materialbezeichnung gemäß Zulassungsantrag