

## RVS-15.05.11-SYSTEM-0012-2012

### 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 5728
<b>Fax</b>	+ 43 7242 489 5700
<b>Mobil</b>	+ 43 664 8376656
<b>Email</b>	rudolf.hasslacher@avenariusagro.at

Gültig ab	Gültig bis	Verlängert ab	Verlängert bis
01.10.2012	30.09.2030	01.10.2025	30.09.2030

### S17 Lager und Fahrbahnübergangskonstruktionen Beschichtung: HS NUS, LM-arm

Stoff Schichtaufbau Nr.	Produkt*	Sonstiges
1 GB Grundbeschichtung	Komp A: Agrozinc EP, Teil A Komp B: Agrozinc EP, Teil B	
8 GFB Gleitfeste Beschichtung	Agrozinc ES	Gleitflächenklasse A, Haftreibungszahl $\mu$ 0,50 lt. ÖNORM EN 1090-2
10 GFB Gleitfeste Beschichtung	Agrozinc AS	Gleitflächenklasse B, Haftreibungszahl $\mu$ 0,40 lt ÖNORM EN 1090-2
14 ZB Zwischenbeschichtung	Komp A: Agropox HS 10 EG Rapid, Teil A Komp B: Agropox HS 10 EG Rapid, Teil B	
15 1. DB Deckbeschichtung	Komp A: Agropur HS EG Rapid, Teil A Komp B: Agropur HS EG Rapid, Teil B	
15 KS Kantenschutzbeschichtung	Komp A: Agropur HS EG Rapid, Teil A Komp B: Agropur HS EG Rapid, Teil B	
9 FD Fugendichtstoff	Palesit Dichtstoff 015	
15 2.DB Deckbeschichtung	Komp A: Agropur HS EG Rapid, Teil A Komp B: Agropur HS EG Rapid, Teil B	
7 MSB Mechanische Schutzbeschichtung	Komp A: Agrovan 209, Teil A Komp B: Agrovan 209, Teil B	
11 GA Gestaltungsanstrich	Agropur MG (11a), alt. Agropur Color (11b), Teil A Agropur MG (11a), alt. Agropur Color (11b), Teil B	

\* Verbindliche Firmenbezeichnung- bzw. Materialbezeichnung gemäß Zulassungsantrag