

## RVS-15.05.11-SYSTEM-0001-2020

### Sherwin-Williams Coatings Deutschland GmbH

**Straße** Rieter Tal 1  
**PLZ / Ort** 71665 Vaihingen/Enz  
**Land** DEUTSCHLAND  
**Ansprechpartner** David Teichert  
**Telefon** + 497042 109 2051  
**Mobil** + 49 173 677 4884  
**Email** david.teichert@sherwin.com

Gültig ab	Gültig bis	Verlängert ab	Verlängert bis
27.11.2020	26.11.2028	13.05.2024	26.11.2028

### S14 Stahlkonstruktionen Beschichtung: HS NUS, LM-arm

Stoff Nr.	Schichtaufbau	Produkt*	Sonstiges
1	GB Grundbeschichtung	Komp. A: Zinc Clad® R Plus Komp. B: Zinc Clad® R Plus	
8	GFB Gleitfeste Beschichtung	Remosil® OM 101	Gleitflächenklasse B, Haftreibungszahl $\mu$ 0,40 lt. ÖNORM EN 1090-2
14	ZB Zwischenbeschichtung	Komp. A: Macropoxy® EG-1 VHS N Komp. B: Macropoxy® EG-1 VHS N	
15	1.DB Deckbeschichtung	Komp. A: Acrolon® 300 VHS Komp. B: Acrolon® 300 VHS	
15	KS Kantenschutzbeschichtung	Komp. A: Acrolon® 300 VHS Komp. B: Acrolon® 300 VHS	
9	FD Fugendichtstoff	Sikaflex® -11 FC Purform	
15	2.DB Deckbeschichtung	Komp. A: Acrolon® 300 VHS Komp. B: Acrolon® 300 VHS	
7	MSB Mechanische Schutzbeschichtung	Komp. A: Dura-Plate® SW-501 Komp. B: Dura-Plate® SW-501	optional
11	GA Gestaltungsanstrich	Komp. A: Acrolon® EG-5 Komp. B: Acrolon® EG-5	optional

\* Verbindliche Firmenbezeichnung- bzw. Materialbezeichnung gemäß Zulassungsantrag