Systemzulassung



RVS-15.05.11-SYSTEM-0002-2020

Sherwin-Williams Coatings Deutschland GmbH

Straße Rieter Tal 1

PLZ / Ort 71665 Vaihingen/Enz

LandDEUTSCHLANDAnsprechpartnerDavid TeichertTelefon+ 497042 109 2051Mobil+ 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

ÖNORM EN 1090-214ZB ZwischenbeschichtungKomp. A: Macropoxy® EG-1 VHS N Komp. B: Macropoxy® EG-1 VHS N151. DB DeckbeschichtungKomp. A: Acrolon® 300 VHS Komp. B: Acrolon® 300 VHS9FD FugendichtstoffSikaflex®-11 FC Purform152. DB DeckbeschichtungKomp. A: Acrolon® 300 VHS Komp. B: Acrolon® 300 VHS	Stoff Schichtaufbau Nr.		Produkt*	Sonstiges
Haftreibungszahl μ O 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 9 FD Fugendichtstoff Sikaflex®-11 FC Purform 15 2. DB Deckbeschichtung Komp. A: Acrolon® 300 VHS Komp. B: Acrolon® 300 VHS Komp. B: Acrolon® 300 VHS	1	GB Grundbeschichtung		
N Komp. B: Macropoxy® EG-1 VHS N 15 1. DB Deckbeschichtung 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	8	GFB Gleitfeste Beschichtung	Remosil® OM 101	Haftreibungszahl μ 0,40 lt.
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	14	ZB Zwischenbeschichtung	N Komp. B: Macropoxy® EG-1 VHS	
15 2. DB Deckbeschichtung Komp. A: Acrolon® 300 VHS Komp. B: Acrolon® 300 VHS	15	1. DB Deckbeschichtung	•	
Komp. B: Acrolon® 300 VHS	9	FD Fugendichtstoff	Sikaflex® -11 FC Purform	
7 MSB Mechanische Komn A. Dura-Plate® SW-501 ontional	15	2. DB Deckbeschichtung	•	
Schutzbeschichtung Komp. B: Dura-Plate® SW-501	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 optional Komp. B: Acrolon® EG-5	11	GA Gestaltungsanstrich	•	optional

^{*} Verbindliche Firmenbezeichnung- bzw. Materialbezeichnung gemäß Zulassungsantrag

Freitag, 31. Oktober 2025