## Systemzulassung



## RVS-15.05.11-SYSTEM-0001-2007 KANSAI HELIOS Austria GmbH

Straße Ignaz-Köck-Straße 15

PLZ / Ort 1210 Wien Land ÖSTERREICH

Ansprechpartner Ing. Gerald Baumann Mobil + 43 664 8333055

**Email** gerald.baumann@kansai-helios.at

 Gültig ab
 Gültig bis
 Verlängert ab
 Verlängert bis

 22.10.2007
 29.09.2028
 30.09.2023
 29.09.2028

S1 Stahlkonstruktionen Besc Stoff Schichtaufbau Nr.		Produkt*	Sonstiges
1	GB Grundbeschichtung	Komp A: REMOPLAST EP-ZINK Komp B: EP-Härter REMOPLAST	
8	GFB Gleitfeste Beschichtung	Remosil OM 101	Gleitflächenklasse B, Haftreibungszahl µ 0,40 lt. ÖNORMEN 1090-2
10	GFB Gleitfeste Beschichtung	Komp A: REMOSIL AS Komp.A Komp B: REMOSIL AS Komp.B	Gleitflächenklasse B, Haftreibungszahl µ 0,40 lt ÖNORM EN 1090-2
2	ZB Zwischenbeschichtung	Komp A: REMOPLAST TL GLIMMER TL/TP Komp B: EP-Härter REMOPLAST	
3	1. DB Deckbeschichtung	Komp A: REMOPLAST UVC GLIMMER TL/TP Komp B: PU-Härter 400 UVC	
3	KS Kantenschutzbeschichtung	Komp A: REMOPLAST UVC GLIMMER TL/TP Komp B: PU-Härter 400 UVC	
9	FD Fugendichtstoff	1K PU feuchtigkeitshärtend	Diverse Hersteller
3	2. DB Deckbeschichtung	Komp A: REMOPLAST UVC GLIMMER TL/TP Komp B: PU-Härter 400 UVC	
7	MSB Mechanische Schutzbeschichtung	Komp A: REMOPLAST TL 84 Komp B: REMOPLAST TL 84 Komp. B	Optional
11	GA Gestaltungsanstrich	Komp A:REMOPLAST UVC GLIMMER Komp B: PU-Härter 400 UVC	Optional

<sup>\*</sup> Verbindliche Firmenbezeichnung- bzw. Materialbezeichnung gemäß Zulassungsantrag