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

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