Systemzulassung



RVS-15.05.11-SYSTEM-0003-2013

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

 20.01.2014
 20.01.2027
 21.01.2022
 20.01.2027

S6 Ausrüstungsteile (Geländer und Leichtkonstruktionen) Stückverzinkt + Beschichtung, lösemittel-hältig (LM) (aufgelassenes System seit 01.06.2024)

| f Schichtaufbau | Produkt* | Sonstiges |
|---------------------------------------|--|---|
| Ü Überzug | | |
| GB Grundbeschichtung | REMOPLAST TL Glimmer, Komp A EP-Härter REMOPLAST, Komp B | |
| 1.DB Deckbeschichtung | REMOPLAST UVC Glimmer TL/TP, Komp A PU-Härter 400 UVC, Komp B | |
| FD Fugendichtstoff | diverse Produkte | 1-Komponenten-Polyurethan luftfeuchtigkeitshärtend |
| 2.DB Deckbeschichtung | Remoplast UVC Glimmer TL/TP, Komp A PU-Härter 400 UVC, Komp B | |
| MSB Mechanische Schutzbeschichtung | REMOPLAST TL84, Komp A REMOPLAST TL84, Komp B | MSB optional |
| GA Gestaltungsanstrich | REMOPLAST UVC Glimmer TL/TP, Komp A PU-Härter 400 UVC, Komp B | |
| | GB Grundbeschichtung 1.DB Deckbeschichtung FD Fugendichtstoff 2.DB Deckbeschichtung MSB Mechanische Schutzbeschichtung | Ü Überzug GB Grundbeschichtung REMOPLAST TL Glimmer, Komp A EP-Härter REMOPLAST, Komp B 1.DB Deckbeschichtung REMOPLAST UVC Glimmer TL/TP, Komp A PU-Härter 400 UVC, Komp B FD Fugendichtstoff diverse Produkte 2.DB Deckbeschichtung Remoplast UVC Glimmer TL/TP, Komp A PU-Härter 400 UVC, Komp B MSB Mechanische Schutzbeschichtung REMOPLAST TL84, Komp A REMOPLAST TL84, Komp B GA Gestaltungsanstrich REMOPLAST UVC Glimmer TL/TP, Komp A |

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