



PRÜFZERTIFIKAT

Prüfbericht-Nr. 220316

240937

Auftraggeber: Sikla Corporate Services Headquarters GmbH

In der Lache 17

D- 78056 Villingen-Schwenningen

Prüfung: Korrosionsprüfungen nach DIN EN ISO 12944-9 [2018],

Korrosivitätskategorie C5-hoch, Prüfprogramm 1 und 2

Vorbehandlung: Feuerverzinkung DIN EN ISO 1461-t Zn k

Grundierung: EP-Grundierpulver RAL 7042 NDFT 80 \pm 20 μ m Zwischenbeschichtung: EP-Grundierpulver RAL 7042 NDFT 80 \pm 20 μ m

Deckbeschichtung: PE oder PUR Decklack NDFT $80 \pm 20 \mu m$

Der nach DIN EN ISO 12944-6 geprüfte Beschichtungsaufbau erfüllt die Anforderungen der Korrosivitätskategorie DIN EN ISO 12944-6 Korrosivitätskategorie C5-hoch, Prüfprogramm 1 und 2 vollumfänglich.

Magdeburg, 20.03.2025 iLF Magdeburg GmbH



