

# Deckblatt

<b>Prüfziel</b>	<b>Prüfung auf Beständigkeit nach DIN EN ISO 12944-6:2018 Kategorie C5H</b>
<b>Projektnummer</b>	<b>92151</b>
<b>Prüfverfahren</b>	<b>Salzsprühnebeltest DIN EN ISO 9227 NSS Beständigkeit gegen Feuchtigkeit DIN EN ISO 6270-1</b>

## 1. Probenvorbereitung:

Substrat:	Stahl S 235 JR DIN A5 3mm Stärke
Vorbehandlung:	sandgestrahlt
Oberflächenreinheit:	SA2,5
Strahlmittel:	Gritt
Rautiefe:	40-80µm
Grundierung:	PE1104A FREOPOX-Pulverlack Tribo GL, glatt 10Min./160°C Objekttemperatur Schichtdicken: 70-100µm
Decklack:	PS1005A FREIOTHERM-Pulverlack Tribo HG, glatt 10Min./180°C Objekttemperatur Schichtdicken: 70-100µm