

NTN 005

Maximal zulässige Salzkontamination auf Substraten vor der Beschichtung

Nullifire
Smart Protection

Zielsetzung

Gegenstand dieses Dokumentes ist die Spezifizierung der maximal zulässigen Salzkonzentration auf der Oberfläche vor der Beschichtung.

Empfehlung

Folgende Werte gelten als Anhaltspunkt für die maximal zulässige Salzkontamination unter Nullifire Brandschutzbeschichtungen:

- Für offene Küsten- oder Meeresumgebungen ist eine maximale Salzkonzentration von $7\mu\text{g}/\text{cm}^2$ zulässig.
- Für ländliche oder industrielle Umgebungen im Inland ist eine maximale Salzkonzentration von $10\mu\text{g}/\text{cm}^2$ zulässig.

Diese Werte gelten nur als generelle Empfehlung und können von uns an die gegebenen Umstände eines Objektes angepasst werden.

Technischer Service

CPG Europe behält sich das Recht vor, dieses technische Merkblatt in Übereinstimmung mit unseren Unternehmensrichtlinien im Zuge der der technischen Weiterentwicklung ohne Vorankündigung zu ändern. Für detailliertere Informationen, Service und Beratung wenden Sie sich bitte an den technischen Service unter +49 2203 57550-403.