

DIN EN ISO 10890:2011-02 (D)

Beschichtungsstoffe - Modell für die Biozid-Auswaschrates von Antifouling-Beschichtungen durch Berechnung der Massenbilanz (ISO 10890:2010); Deutsche Fassung EN ISO 10890:2010

| Inhalt | Seite |
|---|--------------|
| Vorwort | 3 |
| Einleitung | 4 |
| 1 Anwendungsbereich | 5 |
| 2 Kurzbeschreibung | 5 |
| 3 Begriffe | 6 |
| 4 Berechnung und Angabe der Ergebnisse | 6 |
| 4.1 Berechnung der geschätzten Gesamtmasse an abgegebenem Biozid je Flächeneinheit Antifouling-Beschichtung während der Lebensdauer der Beschichtung | 6 |
| 4.2 Berechnung der mittleren Biozid-Auswaschrates während der Lebensdauer der Beschichtung | 8 |
| 4.3 Berechnung der kumulativen Biozidabgabe während der ersten 14 Tage | 9 |
| 5 Prüfbericht | 9 |
| Literaturhinweise | 11 |