

# 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**

---

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