

# DIN EN ISO 12215-2:2002-09 (D)

**Kleine Wasserfahrzeuge - Rumpfbauweise und Dimensionierung - Teil 2: Werkstoffe:  
Kernwerkstoffe für Verbundbauweise, eingebettete Werkstoffe (ISO 12215-2:2002);  
Deutsche Fassung EN ISO 12215-2:2002**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Eigenschaften der Kern-Verbundkonstruktion</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Eingebettete Werkstoffe/Einlagen</b> .....	<b>6</b>
<b>5 Handbuch für Schiffsführer</b> .....	<b>6</b>
<b>Anhang A (normativ) Mechanische Kennwerte einiger Kernwerkstoffe</b> .....	<b>7</b>
<b>Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen</b> .....	<b>9</b>
<b>Anhang ZB (informativ) Abschnitte in dieser Europäischen Norm, die grundlegende Anforderungen oder andere Vorgaben von EU-Richtlinien betreffen</b> .....	<b>10</b>