

# DIN EN ISO 12215-3:2002-09 (D)

Kleine Wasserfahrzeuge - Rumpfbauweise und Dimensionierung - Teil 3: Werkstoffe: Stahl, Aluminiumlegierungen, Holz, andere Werkstoffe (ISO 12215-3:2002); Deutsche Fassung EN ISO 12215-3:2002

---

<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 Begriffe</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Anforderungen an Metall</b> .....	<b>5</b>
<b>5 Anforderungen an Holz</b> .....	<b>7</b>
<b>6 Anforderungen an andere Werkstoffe</b> .....	<b>9</b>
<b>7 Dokumentation</b> .....	<b>9</b>
<b>8 Handbuch für Schiffsführer</b> .....	<b>10</b>
<b>Anhang A (normativ) Informationen die in das „Handbuch für Schiffsführer“ aufzunehmen sind</b> .....	<b>11</b>
<b>Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen</b> .....	<b>12</b>
<b>Anhang ZB (informativ) Abschnitte in dieser Europäischen Norm, die grundlegende Anforderungen oder andere Vorgaben von EU-Richtlinien betreffen</b> .....	<b>13</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>14</b>