

# DIN EN ISO 8442-6:2001-03 (D)

Werkstoffe und Gegenstände in Kontakt mit Lebensmitteln - Schneidwaren und  
Tafelgeräte - Teil 6: Lackierte, leicht versilberte Tafelgeräte (ISO 8442-6:2000);  
Deutsche Fassung EN ISO 8442-6:2000

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>2</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>3</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>3</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>3</b>
<b>4 Werkstoffe</b> .....	<b>5</b>
<b>5 Aufbau</b> .....	<b>5</b>
<b>6 Anforderungen</b> .....	<b>6</b>
<b>7 Kennzeichnung und Etikettierung</b> .....	<b>7</b>
<b>Anhang A (normativ) Prüfverfahren für die Beständigkeit der Lackierung gegen Verfärbung und Ablösung</b> <b>8 Anhang B (normativ) Prüfverfahren für die Bestimmung der Schichtdicke und des Silbergehaltes der Silberschichten von lackierten, leicht versilberten Tafelgeräten und dekorativen Hohlwaren</b> .....	<b>8</b>
<b>Anhang C (normativ) Prüfverfahren für die Beständigkeit der Lackierung gegen Zerkratzen</b> .....	<b>9</b>
<b>Anhang D (normativ) Prüfverfahren für die Beständigkeit gegen ultraviolette Strahlung</b> .....	<b>10</b>
<b>Anhang E (normativ) Prüfverfahren für die Beständigkeit von rechteckigen und quadratischen Tablettts und Schalen gegen Verdrehung</b> .....	<b>11</b>
<b>Anhang F (normativ) Prüfverfahren für die Beständigkeit von Tablettts und Schalen gegen Knallen</b> .	<b>13</b>
<b>Anhang G (normativ) Prüfverfahren für die Belastungsstärke eines Gefäßes</b> .....	<b>13</b>
<b>Anhang H (normativ) Prüfverfahren für die Festigkeit von Beschlagteilen</b> .....	<b>14</b>
<b>Anhang I (normativ) Prüfverfahren für das Ausgießen</b> .....	<b>14</b>
<b>Anhang J (informativ) A-Abweichungen</b> .....	<b>15</b>