

# DIN EN 14262:2003-11 (D)

Derivate der Kohlenpyrolyse - Bindemittel aus Steinkohlenteer und Steinkohlenteerpech und verwandte Produkte: Brikettpech - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 14262:2003

---

<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 und Definitionen</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Klassifikation</b> .....	<b>4</b>
<b>5 Eigenschaften</b> .....	<b>5</b>
<b>5.1 Erweichungspunkt</b> .....	<b>5</b>
<b>5.2 Aschegehalt</b> .....	<b>5</b>
<b>5.3 Wassergehalt</b> .....	<b>5</b>
<b>6 Anforderungen</b> .....	<b>5</b>
<b>7 Probenahme</b> .....	<b>5</b>
<b>8 Prüfverfahren</b> .....	<b>5</b>
<b>Anhang A (informativ) Typische Werte</b> .....	<b>6</b>