

# DIN 30660:2022-04 (D)

## Dichtmittel für metallene Gewindeverbindungen in der Trinkwasser-Installation

---

<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</b> .....	<b>5</b>
4.1 Allgemeines.....	5
4.2 Beständigkeit gegen Wasser.....	5
4.3 Beeinträchtigung der Trinkwasserqualität.....	5
<b>5 Prüfung</b> .....	<b>6</b>
5.1 Allgemeines.....	6
5.2 Prüfung der Beständigkeit gegen Wasser .....	6
5.3 Prüfung der Beeinträchtigung der Trinkwasserqualität .....	6
5.3.1 Dichtpasten .....	6
5.3.2 Dichtbänder und -fäden z. B. aus PTFE .....	6
<b>6 Verarbeitung von Dichtmitteln für metallene Gewindeverbindungen</b> .....	<b>6</b>
6.1 Allgemeines.....	6
6.2 Abdichtung von Gewindeverbindungen mit Hanf .....	7
6.3 Verarbeitungsempfehlungen.....	7
6.4 Abdichtungen von Gewindeverbindungen mit PTFE-Bändern und -Fäden .....	7
<b>7 Kennzeichnung</b> .....	<b>7</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>8</b>

### Tabellen

<b>Tabelle 1 — Anwendungsbereiche von Dichtmitteln für Trinkwasser-Installationen mit Anschlussgewinde nach DIN EN 10226-1</b> .....	<b>5</b>
--	----------