

# DIN EN ISO 2810:2004-10 (D)

## Beschichtungsstoffe - Freibewitterung von Beschichtungen - Bewitterung und Bewertung (ISO 2810:2004); Deutsche Fassung EN ISO 2810:2004

---

| <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>5</b>     |
| <b>4 Allgemeines</b> .....                                      | <b>5</b>     |
| <b>5 Bewitterungsgestelle</b> .....                             | <b>6</b>     |
| <b>6 Geräte zum Messen von Klimadaten</b> .....                 | <b>7</b>     |
| <b>7 Probenkörper</b> .....                                     | <b>8</b>     |
| <b>8 Durchführung</b> .....                                     | <b>8</b>     |
| <b>9 Zusätzliche Prüfbedingungen</b> .....                      | <b>9</b>     |
| <b>10 Beurteilung von Eigenschaften</b> .....                   | <b>10</b>    |
| <b>11 Präzision</b> .....                                       | <b>10</b>    |
| <b>12 Prüfbericht</b> .....                                     | <b>10</b>    |
| <b>Anhang A (normativ) Umgebungsbedingungen und Klima</b> ..... | <b>11</b>    |
| <b>Anhang B (informativ) Einteilung von Klimaten</b> .....      | <b>13</b>    |
| <b>Literaturhinweise</b> .....                                  | <b>14</b>    |