

E DIN EN 14528:2023-01 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2022-12-09

Sitzwaschbecken - Funktionsanforderungen und Prüfverfahren; Deutsche und Englische Fassung prEN 14528:2022

Bidets - Functional requirements and test methods; German and English version prEN 14528:2022

Inhalt

Seite

| | |
|---|----|
| Europäisches Vorwort..... | 6 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 7 |
| 2 Normative Verweisungen | 7 |
| 3 Begriffe | 7 |
| 3.1 Begriffe und Definitionen | 7 |
| 3.2 Abkürzungen | 8 |
| 4 Eigenschaften..... | 8 |
| 4.1 Reinigbarkeit | 8 |
| 4.2 Belastungsprüfung..... | 9 |
| 4.3 Fassungsvermögen des Überlaufs..... | 9 |
| 5 Prüf-, Bewertungs- und Probenahmeverfahren..... | 9 |
| 5.1 Allgemeines..... | 9 |
| 5.2 Bestimmung der Reinigbarkeit | 9 |
| 5.3 Belastungsprüfung..... | 10 |
| 5.4 Bestimmung des Abflusswertes des Überlaufes..... | 11 |
| 6 Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit — AVCP | 11 |
| 6.1 Allgemeines..... | 11 |
| 6.2 Bewertung der Leistung..... | 12 |
| 6.2.1 Allgemeines..... | 12 |
| 6.2.2 Prüfproben, Prüfung und Bewertungskriterien | 13 |
| 6.3 Verifikation der Leistungskonstanz..... | 14 |
| 6.3.1 Werkseigene Produktionskontrolle (WPK) | 14 |
| Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 | 16 |
| ZA.1 Anwendungsbereich und maßgebende Eigenschaften | 16 |
| ZA.2 System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit (en: Assessment and Verification of Constancy of Performance, AVCP) | 16 |
| ZA.3 Zuordnung der Aufgaben zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit (AVCP) | 17 |
| Literaturhinweise | 18 |

Bilder

| | |
|---|----|
| Bild 1 — Wandhängendes Sitzwaschbecken..... | 7 |
| Bild 2 — Bodenstehendes Sitzwaschbecken | 8 |
| Bild 3 — Belastungsprüfung..... | 11 |

Tabellen

Tabelle 1 — Abflusswerte des Überlaufes 9

**Tabelle ZA.1 — Maßgebende Abschnitte für Produkt Sitzwaschbecken mit dem
Verwendungszweck persönliche Hygiene..... 16**