

# DIN EN 14528:2018-12 (D)

## Sitzwaschbecken - Funktionsanforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 14528:2015+A1:2018

---

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	4
4 <b>A1</b> Eigenschaften <b>A1</b> .....	5
4.1 Anschlussmaße .....	5
4.2 Statische Belastbarkeit.....	5
4.3 Reinigbarkeit.....	5
4.4 Schutz vor Überlaufen.....	5
4.4.1 Sitzwaschbecken mit Überlauf.....	5
4.4.2 Sitzwaschbecken ohne Überlauf.....	6
4.5 Dauerhaftigkeit.....	6
5 Prüfverfahren.....	6
5.1 Allgemeines.....	6
5.2 Belastungsprüfung.....	6
5.3 Reinigbarkeit.....	8
5.4 Bestimmung des Abflusswertes des Überlaufes.....	8
6 Gefährliche Stoffe .....	8
7 Kennzeichnung.....	8
8 Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit — AVCP .....	10
8.1 Allgemeines.....	10
8.2 Typprüfung.....	10
8.2.1 Allgemeines.....	10
8.2.2 Prüfproben, Prüfung und Konformitätskriterien.....	11
8.3 Werkseigene Produktionskontrolle (WPK) .....	11
8.3.1 Allgemeines.....	11
8.3.2 Ausrüstung .....	11
8.3.3 Ausgangsstoffe und Bauteile.....	12
8.3.4 Produktprüfung und -bewertung.....	12
8.3.5 Nichtkonforme Produkte .....	12
8.3.6 Korrekturmaßnahmen.....	12
Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und der Verordnung (EU) Nr. 305/2011.....	13
ZA.1 Anwendungsbereich und maßgebende Eigenschaften .....	13
ZA.2 System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit (en: Assessment and Verification of Constancy of Performance, AVCP) .....	13
ZA.3 Zuordnung der Aufgaben zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit (AVCP).....	14
Literaturhinweise .....	15