


DIN EN 13310:2019-02 (D)

Küchenspülen - Funktionsanforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 13310:2015+A1:2018

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 A1 Eigenschaften A1	8
4.1 Allgemeines.....	8
4.2 Anschlussmaße	8
4.3 Abfließen von Wasser.....	8
4.4 Beständigkeit gegen trockene Wärme	8
4.5 Temperaturwechselbeständigkeit	8
4.6 Beständigkeit gegen Chemikalien und Fleckenbildner	8
4.7 Oberflächenbeständigkeit	9
4.7.1 Kratzfestigkeit.....	9
4.7.2 Abriebbeständigkeit.....	9
4.8 Statische Belastbarkeit.....	9
4.9 Abflusswert des Überlaufes	9
4.10 Dauerhaftigkeit.....	9
5 Prüfverfahren.....	9
5.1 Allgemeines	9
5.2 Abfließen von Wasser.....	10
5.3 Beständigkeit gegen trockene Wärme	10
5.3.1 Prüfapparatur und Chemikalien	10
5.3.2 Durchführung	10
5.3.3 Prüfergebnisse	11
5.4 Temperaturwechselbeständigkeit	11
5.4.1 Prüfapparatur.....	11
5.4.2 Durchführung	12
5.4.3 Prüfergebnisse	12
5.5 Beständigkeit gegen Chemikalien und Fleckenbildner	13
5.5.1 Prüfapparatur und Chemikalien	13
5.5.2 Prüfstücke.....	15
5.5.3 Durchführung	15
5.5.4 Darstellung der Ergebnisse	15
5.6 Kratzfestigkeit.....	15
5.6.1 Prüfapparatur.....	15
5.6.2 Prüfstück.....	16
5.6.3 Durchführung	17
5.7 Abriebbeständigkeit.....	17
5.7.1 Prinzip.....	17
5.7.2 Prüfapparatur und Materialien	18
5.7.3 Prüfstücke.....	18
5.7.4 Durchführung	18
5.7.5 Darstellung der Ergebnisse.....	19
5.8 Statische Belastbarkeit.....	19
5.9 Bestimmung des Ablaufwertes des Überlaufes	19

6	Gefährliche Stoffe	20
7	Kennzeichnung	20
8	Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit — AVCP	21
8.1	Allgemeines	21
8.2	Typprüfung.....	21
8.2.1	Allgemeines.....	21
8.2.2	Prüfproben, Prüfung und Konformitätskriterien.....	22
8.3	Werkseigene Produktionskontrolle (WPK)	23
8.3.1	Allgemeines.....	23
8.3.2	Ausrüstung	23
8.3.3	Ausgangsstoffe und Bauteile	23
8.3.4	Produktprüfung und -bewertung.....	23
8.3.5	Nichtkonforme Produkte.....	23
8.3.6	Korrekturmaßnahmen.....	24
	Anhang A (informativ) Pflege und Gebrauch von Küchenspülen.....	25
	Anhang ZA (informativ)  Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und der Verordnung (EU) Nr. 305/2011.....	26
ZA.1	Anwendungsbereich und maßgebende Merkmale	26
ZA.2	System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit (AVCP; en: <i>Assessment and Verification of Constancy of Performance</i>).....	26
ZA.3	Zuordnung der Aufgaben zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit (AVCP).....	27
	Literaturhinweise	28