

DIN EN 14688:2007-02 (D)

Sanitärausstattungsgegenstände - Waschbecken - Funktionsanforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 14688:2006

Inhalt	Seite
Vorwort	5
1 Anwendungsbereich	6
2 Normative Verweisungen	6
3 Begriffe	6
4 Anforderungen.....	10
4.1 Statische Belastbarkeit.....	10
4.2 Abfließen von Wasser	10
4.3 Beständigkeit gegen Temperaturwechsel	10
4.4 Beständigkeit gegen Chemikalien und Fleckenbildner.....	10
4.5 Oberflächenbeständigkeit	10
4.6 Reinigbarkeit.....	10
4.7 Schutz vor Überlaufen	11
4.7.1 Waschbecken mit Überlauf	11
4.7.2 Waschbecken ohne Überlauf	11
4.8 Dauerhaftigkeit	11
4.9 Gefahrstoffe	11
5 Prüfverfahren	11
5.1 Allgemeines	11
5.2 Statische Belastbarkeit.....	11
5.3 Abfließen von Wasser	15
5.4 Beständigkeit gegen Temperaturwechsel	15
5.4.1 Prüfapparatur	15
5.4.2 Durchführung.....	15
5.5 Beständigkeit gegen Chemikalien und Fleckenbildner.....	16
5.5.1 Prüfapparatur und Chemikalien.....	16
5.5.2 Prüfstücke	17
5.5.3 Durchführung.....	17
5.6 Kratzfestigkeit.....	18
5.6.1 Prüfapparatur	18
5.6.2 Prüfstück	18
5.6.3 Durchführung.....	20
5.7 Abriebbeständigkeit	20
5.7.1 Prinzip.....	20
5.7.2 Prüfapparatur und Materialien	21
5.7.3 Prüfstücke	21
5.7.4 Durchführung.....	21
5.8 Reinigbarkeit.....	22
5.9 Bestimmung des Abflusswertes des Überlaufes.....	22
6 Kennzeichnung und Produktbezeichnung	22
7 Bestätigung der Konformität.....	24
7.1 Allgemeines	24
7.2 Typprüfung.....	24
7.2.1 Erstprüfung	24
7.2.2 Wiederholungsprüfung.....	25
7.2.3 Prüfstücke, Prüfung und Übereinstimmungskriterien	25
7.3 Werkseigene Produktionskontrolle	25
7.3.1 Allgemeines	25

7.3.2	Einrichtungen.....	26
7.3.3	Rohstoffe und Bauteile	26
7.3.4	Produktkontrolle und Bewertung.....	26
7.3.5	Fehlerhafte Produkte.....	26
Anhang ZA (informativ) Abschnitte dieser Europäischen Norm, die Bestimmungen der		
	EG-Bauprodukte-Richtlinie betreffen	27
ZA.1	Anwendungsbereich und relevante Eigenschaften	27
ZA.2	Verfahren zur Konformitätsbescheinigung von Waschbecken	28
ZA.2.1	System der Konformitätsbescheinigung	28
ZA.2.2	Konformitätserklärung	29
ZA.3	CE-Kennzeichnung und Etikettierung	29
Literaturhinweise		31