


ANTI-SLIP PROPERTY OF THE ANTISLIP AND FULL ANTISLIP SURFACES

The TÜV Rheinland Product Safety GmbH tested the safety of the Antislip and Full Antislip surfaces from Franz Kaldewei GmbH & Co. KG.

The test was carried out in accordance with DIN 51130: 2010 – Workrooms and work areas with a high danger of slipping.

**THE TEST CONFIRMS THAT THE ANTISLIP AND FULL ANTISLIP SURFACES OF THE
FRANZ KALDEWEI GMBH & CO. KG FOR BATHTUBS AND SHOWER TRAYS CONFORM TO THE ANTI-SLIP
CLASSIFICATION R 10 IN ACCORDANCE WITH DIN 51130: 2010.**

Produkte
Products

Prüfbericht - Nr.: 21176442_004		Seite 1 von 9
<i>Test Report No.:</i>		<i>Page 1 of 9</i>
Auftraggeber: <i>Client:</i>	Franz Kaldewei GmbH & Co. KG	
Gegenstand der Prüfung: <i>Test item:</i>	Rutschhemmende Eigenschaft an Duschwannenoberflächen Antislip feature of shower pan surfaces	
Bezeichnung: Modell 390 und 783, siehe Seite 3 <i>Identification:</i>	Serien-Nr.: --- <i>Serial No.:</i>	
Wareneingangs-Nr.: --- <i>Receipt No.:</i>	Eingangsdatum: --- <i>Date of receipt:</i>	
Zustand des Prüfgegenstandes bei Anlieferung: Condition of test item at delivery:	---	
Prüfört: <i>Testing location:</i>	Köln / Ahlen Cologne / Ahlen	
Prüfgrundlage: <i>Test specification:</i>	in Anlehnung / Based on DIN 51130:2010	
Prüfergebnis: <i>Test Result:</i>	Der Prüfgegenstand entspricht oben genannter Prüfgrundlage(n). <i>The test item passed the test specification(s).</i>	
Prüflaboratorium: <i>Testing Laboratory:</i>	TRLP	
geprüft/ tested by:	kontrolliert/ reviewed by:	
		
<i>29.08.12</i>	<i>09.08.12</i>	
Joachim Schneider SV	Berthold Tempel LL	
Datum <i>Date</i>	Name/Stellung <i>Name/Position</i>	Unterschrift <i>Signature</i>
Datum <i>Date</i>	Name/Stellung <i>Name/Position</i>	Unterschrift <i>Signature</i>
Sonstiges/ Other Aspects: 3055922		
Berurteilung direkt AS Die rutschhemmenden ausgeprägten Oberflächen der Duschwannen, erfüllen die Kriterien der Bewertungsgruppe R10 (10° bis 19°).. <i>The antislip molded surfaces of the shower, fulfil the criteria of evaluation group R10 (10° bis 19°).</i>		
Abkürzungen:	<i>P(ass) = entspricht Prüfgrundlage</i> <i>F(ail) = entspricht nicht Prüfgrundlage</i> <i>N/A = nicht anwendbar</i> <i>N/T = nicht getestet</i>	Abbreviations: <i>P(ass) = passed</i> <i>F(ail) = failed</i> <i>N/A = not applicable</i> <i>N/T = not tested</i>
Dieser Prüfbericht bezieht sich nur auf das o.g. Prüfmuster und darf ohne Genehmigung der Prüfstelle nicht auszugswise vervielfältigt werden. Dieser Bericht berechtigt nicht zur Verwendung eines Prüfzeichens. <i>This test report relates to the a. m. test item. Without permission of the test center this test report is not permitted to be duplicated in extracts. This test report does not entitle to carry any safety mark on this or similar products.</i>		