

ANTI-SLIP PROPERTY OF THE SECURE PLUS FINISH

The TÜV Rheinland LGA Products GmbH testing centre tested the safety of the Secure Plus finish from Franz Kaldewei GmbH & Co. KG.

The test was carried out in accordance with DIN 51130: 2010 – Determination of the anti-slip properties; work rooms and areas with an increased risk of slipping.

THE TEST CONFIRMS THAT THE SECURE PLUS FINISH FROM FRANZ KALDEWEI GMBH & CO. KG CONFORM TO THE ANTI-SLIP CLASSIFICATION R 10 IN ACCORDANCE WITH DIN 51130: 2010.

Prüfbericht-Nr.: <i>Test Report No.:</i>	21176442_008	Auftrags-Nr.: <i>Order No.:</i>	3073249	Seite 1 von 13 <i>Page 1 of 13</i>
Kunden-Referenz-Nr.: <i>Client Reference No.:</i>	4200029637 / 15.03.2013	Auftragsdatum: <i>Order date:</i>	19.03.2013	
Auftraggeber: <i>Client:</i>	Franz Kaldewei GmbH & Co. KG, Bergstraße / Tor 10, 59229 Ahlen			
Prüfgegenstand: <i>Test item:</i>	Wannenoberflächen - Secure Plus			
Bezeichnung / Typ-Nr.: <i>Identification / Type No.:</i>	Siehe Seite 3			
Auftrags-Inhalt: <i>Order content:</i>	Prüfung der rutschhemmende Eigenschaft an Duschwannenoberfläche - Secure Plus Testing of the antislip feature of shower pan surface - Secure Plus			
Prüfgrundlage: <i>Test specification:</i>	In Anlehnung / Based on DIN 51130:2010 Bestimmung der rutschhemmenden Eigenschaft – Determination of the anti-slip property –			
Wareneingangsdatum: <i>Date of receipt:</i>	---	Fotodokumentation siehe Seite 9 – 13 Photo documentation see page 9 - 13		
Prüfmuster-Nr.: <i>Test sample No.:</i>	---			
Prüfzeitraum: <i>Testing period:</i>	19.03.2013 – 20.03.2013			
Ort der Prüfung: <i>Place of testing:</i>	Köln / Ahlen			
Prüflaboratorium: <i>Testing laboratory:</i>	TRLP			
Prüfergebnis*: <i>Test result*:</i>	Pass			
geprüft von / tested by:			kontrolliert von / reviewed by:	
22.03.2013 Joachim Schneider SV	22.03.13 Frank Holdinghausen SV			
Datum Name / Stellung Unterschrift	Datum Name / Stellung Unterschrift			
<i>Date</i> <i>Name / Position</i> <i>Signature</i>	<i>Date</i> <i>Name / Position</i> <i>Signature</i>			
Sonstiges / Other:	Die rutschhemmenden ausgeprägten Oberflächen der Duschwannen, erfüllen die Kriterien der Bewertungsgruppe R10 (10° bis 19°). The antislip molded surfaces of the shower, fulfil the criteria of evaluation group R10 (10° bis 19°). Prüfungen wurden am 16.11.2012 in Ahlen durchgeführt.			
Zustand des Prüfgegenstandes bei Anlieferung: <i>Condition of the test item at delivery:</i>	Details im vorherigen Abschnitt Test item complete and undamaged			
* Legende:	1 = sehr gut	2 = gut	3 = befriedigend	4 = ausreichend
	P(ass) = entspricht o.g. Prüfgrundlage(n)	F(ail) = entspricht nicht o.g. Prüfgrundlage(n)	N/A = nicht anwendbar	N/T = nicht getestet
Legend:	1 = very good	2 = good	3 = satisfactory	4 = sufficient
	P(ass) = passed a.m. test specification(s)	F(ail) = failed a.m. test specification(s)	N/A = not applicable	N/T = not tested
Dieser Prüfbericht bezieht sich nur auf das o.g. Prüfmuster und darf ohne Genehmigung der Prüfstelle nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Dieser Bericht berechtigt nicht zur Verwendung eines Prüfzeichens. <i>This test report only relates to the a. m. test sample. 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 test mark.</i>				