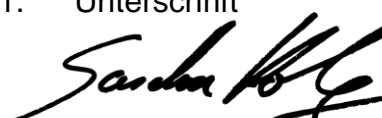


PRÜFBERICHT



Nr. 40-2/16

1.	Auftraggeber und Hersteller	Grundmeier KG D-33334 Gütersloh
2.	Bezeichnung des Prüfgegenstandes	Fenstertür Barrierefrei Schwellensystem COMBI PLAN 0.0 mm
3.	Prüfauftrag / Prüfgrundlage und Prüfergebnis	Nachweis der Leistungseigenschaften gemäß EN 14351-1, Prüfreihefolge gemäß RAL-GZ 695: - Bedienkräfte gemäß EN 12046-2 Klasse 1 - Luftdurchlässigkeit gemäß EN 1026/12207 Klasse 4 - Widerstand bei Windlast gemäß EN 12211/12210 Klasse C3 - Schlagregendichtheit gemäß EN 1027/12208 Klasse 9A
4.	Datum der Prüfung	28. Januar 2016
5.	Ort der Prüfung	PIV Prüfinstitut Schlösser und Beschläge Velbert D-42551 Velbert, Wallstr. 41
6.	Datum des Prüfberichtes	29. Februar 2016 Erstausstellung: 22. Februar 2016
19.	Umfang des Prüfberichtes	1 Seite Deckblatt 28 Seiten Anlagen
20.	Zusatzbedingungen zu diesem Prüfbericht	1. Es gelten unsere Geschäftsbedingungen 2. Die Prüfergebnisse beziehen sich nur auf den geprüften Prüfgegenstand (Nr. 2) 3. Der Prüfbericht darf nicht verändert und nur als Ganzes veröffentlicht werden.
21.	Unterschrift	


S. Holz, gepr. Techniker
Laborleiter




S. Claaßen
Staatl. gepr. Techniker

Akkreditierte Prüfstelle nach DIN EN ISO/IEC 17025
Akkreditierte Zertifizierungsstelle nach DIN EN ISO/IEC 17065
Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach dem Bauproduktengesetz (BauPG)
RAL-Prüfstelle für Schlösser und Beschläge nach RAL-RG/GZ 607 / ff
Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung (LBO)
Bau-BG-Prüfstelle für Fahrwerkrollen · DIN CERTCO anerkannte Prüfstelle

Institutsleitung:
Oliver Troska, Dipl.-Ing. (FH)

Es gelten unsere
Geschäftsbedingungen

