

PRÜFBESCHEINIGUNG

Auftrags-Nr.: 2150/2012 - BF
Contract No.

28.06.2013
WIM/ANM
ZVR-850936522

Auftraggeber: Saibel Sicherheitstechnik GmbH
Customer Karmelitergasse 3
AT-1020 Wien

Auftragsgegenstand: Prüfung der einbruchhemmenden Tür Typ SAIBEL WK3, zweiflügelig,
Subject mit Stahleckzarge gemäß ÖNORM EN 1627:2011 sowie DIN
EN 1627:2011 Widerstandsklasse RC3 und ÖNORM B 5338:2011
Widerstandsklasse 3


Ergebnis: Bezugnehmend auf den Prüfbericht 2150/2012 bestätigt die Holz-
Result forschung Austria, dass die einbruchhemmende Tür Typ SAIBEL
WK3, zweiflügelig, mit Stahleckzarge, nicht zur Angriffsseite öff-
nend, die Anforderungen der ÖNORM EN 1627 sowie DIN EN
1627 in Widerstandsklasse RC3 erfüllt und gemäß ÖNORM B 5338
Tabelle 4 in Widerstandsklasse 3 (WK3) eingestuft wird.

Eine Bezeichnung des Produktes als „ÖNORM B 5338 geprüft“ ist erst nach der Führung einer schriftlichen Eigenüberwachung, Durchführung einer positiven Fremdüberwachung, Abschluss eines Überwachungsvertrages mit einer akkreditierten Prüfstelle, einer erfolgten Registrierung am Österreichischen Normungsinstitut sowie der Kennzeichnung des Produktes zulässig (siehe ÖNORM B 5338 Abschnitt 9).

Eine Bezeichnung des Produktes als „DIN geprüft“ ist erst nach Erfüllen des Zertifizierungsprogramms „Einbruchschutz“ von DIN Certco zulässig (siehe DIN EN 1627 nationaler Anhang).

Geltungsdauer: -
Period of validity

HOLZFORSCHUNG AUSTRIA



Dipl.-HTL-Ing. Peter Schober
Zeichnungsberechtigter



Jens Schöne
DI (FH) Jens Schöne
Bearbeiter

Akkreditiert als Prüf- und Überwachungsstelle durch das BMWFJ und durch das OIB mit Bescheid
OIB-190-004/98-008

ZERTIFIKAT

Registrierungsnummer: N 000422

Zertifikatsinhaber: Saibel Sicherheitstechnik GmbH
Karmelitergasse 3 AT 1020 Wien


Herstellerwerk: Produktionshalle SAIBEL, Brünner Straße 241-243 / H14, 2201 Gerasdorf bei Wien

Produkt: Einbruchhemmende Türen

Produktdetails: Widerstandsklasse 3, zweiflügelige Stahltüre, mit Stahleckzarge, nicht zur Angriffsseite öffnend, Typ: SAIBEL WK3 zweiflügelig

Bezugsnorm: ÖNORM B 5338

Konformitätszeichen: Gemäß § 3(2) Normengesetz 1971 darf der Inhaber dieses Zertifikates das obig genannte Produkt wie folgt kennzeichnen:

„ÖNORM B 5338 geprüft“
„ B 5338“

Datum der Ausstellung: 2013-11-21

Datum der Erstaussstellung: 2013-11-21

Dieses Zertifikat ist so lange gültig, solange die Voraussetzungen für die Registrierung weiterhin gegeben sind.



Dipl. Ing. Dr. Peter Jonas
Director Certification

