

Die
ZERTIFIZIERUNGSSTELLE
des
ÖSTERREICHISCHEN NORMUNGSINSTITUTS (ON)
als Produktzertifizierungsstelle gemäß EN 45011 bzw. ISO-Leitfaden 65
bescheinigt mit dieser



Österreichisches
Normungsinstitut

Austrian Standards
Institute

Member of CEN and ISO

BESTÄTIGUNG DER NORMKONFORMITÄT

Registrierungsnummer ON-N 2004 146

die Konformität der
einbruchhemmende Baubeschläge
Widerstandsklasse WB 4
Typ "VS-K"

hergestellt von der Firma
GRUNDMANN Beschlagtechnik GmbH
A-3163 ROHRBACH / GÖLSEN

mit den Bestimmungen der ÖNORM B 5351.

Gemäß § 3 (2) Normengesetz 1971 darf die Firma
GRUNDMANN Beschlagtechnik GmbH
A-3163 ROHRBACH / GÖLSEN

dieses Produkt mit dem Kennwort

„ÖNORM B 5351 geprüft“

bzw. mit dem Kennzeichen

„ B 5351 geprüft“

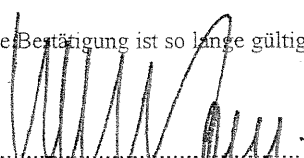
versehen.

Prüfende und überwachende Stelle:

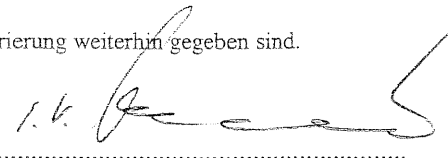
HFA Holzforschung Austria
Forschungsinstitut und akkreditierte Prüf- und Überwachungsstelle der
Österreichischen Gesellschaft für Holzforschung
Franz-Grill-Straße 7, A-1031 Wien

Registrierungsdatum: 2004-06-21
Wien, am: 2004-06-23

Diese Bestätigung ist so lange gültig, solange die Voraussetzungen für die Registrierung weiterhin gegeben sind.


Dir. Ing. Dr. Gerhard Hartmann
Geschäftsführer des ON




Dipl.-Ing. Wolfgang Höhnle
Leiter der ON-Zertifizierungsstelle

PRÜFBESCHEINIGUNG

Auftrag-Nr.: 138/2003/1 – FT
Contract No.

24.11.2003
WIE/ri

Antragsteller: Grundmann Beschlagtechnik GmbH
Applicant A-3163 Rohrbach/Gölsen

Auftragsgegenstand: Prüfung von Schutzbeschlägen Typ VS-K mit Kernziehschutz gemäß
Subject ÖNORM B 5351 Widerstandsklasse W_B 4

Ergebnis: Bezugnehmend auf den Prüfbericht 138/2003 bestätigt die
Result Holzforschung Austria, dass der Schutzbeschlag Typ VS-K mit Kernziehschutz der ÖNORM B 5351 Abschnitt 4 bis 7 in Widerstandsklasse W_B 4 entspricht und für den Einsatz an einbruchhemmenden Elementen gemäß ENV 1627 bzw. ÖNORM B 5338 Widerstandsklasse 4 geeignet ist.

Zulässige Drücker-, Abdeckschalen- und Vierkantausführungen:
siehe Gutachtliche Stellungnahme 1831/2002

Geltungsdauer 11/2003 – 11/2006
Period of validity

HOLZFORSCHUNG AUSTRIA



M. Wieser

Sachbearbeiter und Zeichnungsberechtigter
für den Bereich Fenster- und Türentchnik



Dipl.-HTL-Ing. K.P. Schober
Für die Abteilung

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

PRÜFBESCHEINIGUNG

Auftrag-Nr.: 138/2003/2 – FT
Contract No.

24.11.2003
WIE/ri

Antragsteller: Grundmann Beschlagtechnik GmbH
Applicant A-3163 Rohrbach/Gölsen

Auftragsgegenstand: Prüfung von Schutzbeschlägen Typ VS-K mit Kernziehschutz
Subject gemäß EN 1906

Ergebnis: Bezugnehmend auf den Prüfbericht 138/2003 wird bestätigt, dass
Result der Schutzbeschlag Typ VS-K mit Lagerung Typ „Universal“ und Kernziehschutz gemäß EN 1906 geprüft wurde und folgende Klassifizierung erreichte:

Benutzungskategorie (Gebrauchsklasse):	4
Dauerhaftigkeit	7
Türmasse	-
Feuerbeständigkeit	0
Sicherheit	0
Korrosionsbeständigkeit	2
Einbruchsicherheit	4
Ausführungsart	U

Zulässige Drücker-, Abdeckschalen- und Vierkantausführungen:
siehe Gutachtliche Stellungnahme 1831/2002

Geltungsdauer 11/2003 – 11/2006
Period of validity

HOLZFORSCHUNG AUSTRIA



M. Wieser

Sachbearbeiter und Zeichnungsberechtigter
Für den Bereich Fenster- und Türentechnik



Dipl.-HTL-Ing. K.P. Schober
Für die Abteilung

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