

ANERKENNUNG

DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH bestätigt,
dass das Prüflaboratorium
DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH confirms
that the testing laboratory

PfB GmbH & Co.
Prüfzentrum für Bauelemente KG
Lackermannweg 24
83071 Stephanskirchen/Kragling

die Kompetenz besitzt,
is qualified to

Prüfungen der im Anhang
zu dieser Anerkennungsurkunde aufgeführten Produkte
carry out tests of the products listed in the annex to this certificate

im Rahmen der Zertifizierungsverfahren von DIN CERTCO
in connection with the certification procedures of DIN CERTCO.

durchzuführen.

Das Prüflaboratorium arbeitet nach den Grundsätzen
der DIN EN ISO/IEC 17025.
The testing laboratory operates in accordance with the principles of
DIN EN ISO/IEC 17025.

Diese Anerkennung gilt nur in Verbindung mit einem gültigen Anhang,
in dem die bei DIN CERTCO registrierten Daten aufgeführt sind.
This certificate is only effective in conjunction with a valid annex
containing the data registered at DIN CERTCO.

DIN CERTCO-Registernummer: PL181.
DIN CERTCO Registration No.: PL181.

Anhang zur Anerkennung mit der DIN CERTCO-Registernummer: PL181

Stand: 2005-10-18

Produkt	Anerkennungsumfang	vergebene Zeichen	Prüfungsverantwortlicher Stellvertreter
Einbruchhemmende Fenster, Türen, Garagentore, Gitter und zusätzliche Abschlüsse	DIN V ENV 1627 DIN V ENV 1628 DIN V ENV 1629 DIN V ENV 1630 DIN V 18054 DIN V 18103 DIN 18106 Zertifizierungsprogramm "Einbruchhemmende Fenster, Türen, Garagentore, Gitter und zusätzliche Abschlüsse nach DIN V ENV 1627 DIN 18106 DIN V 18054 DIN V 18103"	Zeichen DIN-Geprüft einbruchhemmend	Dipl.-Ing. (FH) Rüdiger Müller Dipl.-Ing. Matthias Demmel Dipl.-Ing. (FH) Arno Urban Andreas Nerz
Profilzylinder	DIN 18252 DIN EN 1303 Zertifizierungsprogramm „Profil-zylinder für Tür-schlösser nach DIN 18252“	Zeichen DIN-Geprüft	Dipl.-Ing. (FH) Rüdiger Müller Dipl.-Ing. Matthias Demmel Dipl.-Ing. (FH) Arno Urban Andreas Nerz
Baubeschläge; Schutzbeschläge	DIN 18257 Zertifizierungsprogramm „Schutzbeschläge nach DIN 18257“	Zeichen DIN-Geprüft	Dipl.-Ing. (FH) Rüdiger Müller Dipl.-Ing. Matthias Demmel Dipl.-Ing. (FH) Arno Urban Andreas Nerz
Türbeschläge, Schutzbeschläge	DIN EN 1906 DIN 18257 Zertifizierungsprogramm "Türbeschläge, Schutzbeschläge nach DIN EN 1906 DIN 18257"	Zeichen DIN-Geprüft	Dipl.-Ing. (FH) Rüdiger Müller Dipl.-Ing. Matthias Demmel Dipl.-Ing. (FH) Arno Urban Andreas Nerz

Produkt	Anerkennungsumfang	vergebene Zeichen	Prüfungsverantwortlicher Stellvertreter
Einbruchhemmende aufschraubbare Nachrüstprodukte für Fenster und Türen	DIN 18104-1 Zertifizierungsprogramm „Einbruchhemmende Nachrüstprodukte nach DIN 18104-1“	Zeichen DIN-Geprüft einbruchhemmend	Dipl.-Ing. (FH) Rüdiger Müller Dipl.-Ing. Matthias Demmel Dipl.-Ing. (FH) Arno Urban Andreas Nerz
Einbruchhemmende im Falz eingelassene Nachrüstprodukte für Fenster und Türen	DIN 18104-2 Zertifizierungsprogramm „Einbruchhemmende Nachrüstprodukte nach DIN 18104-2“	Zeichen DIN-Geprüft einbruchhemmend	Dipl.-Ing. (FH) Rüdiger Müller Dipl.-Ing. Matthias Demmel Dipl.-Ing. (FH) Arno Urban Andreas Nerz
Einsteckschlösser für Türen	DIN 18251-1 DIN 18251-2 DIN 18251-3 Zertifizierungsprogramm "Einsteckschlösser nach DIN 18251-1 DIN 18251-2 DIN 18251-3"	Zeichen DIN-Geprüft	Dipl.-Ing. (FH) Rüdiger Müller Dipl.-Ing. Matthias Demmel Dipl.-Ing. (FH) Arno Urban Andreas Nerz

Leiter des Prüflaboratoriums: Dipl.-Ing. (FH) Rüdiger Müller

Stellvertreter:
Dipl.-Ing. Matthias Demmel
Dipl.-Ing. (FH) Arno Urban