

# Nachweis einbruchhemmende Eigenschaften

## Prüfbericht

Nr. 15-003237-PR01

(PB-C01-05-de-02)



Auftraggeber **ARTIST- KYRIAKIDIS P. & SIA. O.E.**  
6th kmThessaloniki Oraiokastro  
56429 Thessaloniki  
Griechenland

Produkt **einbruchhemmende einflügelige Tür RC3**

Bezeichnung **HEAVY LINE 3**

Außenmaß (B x H) **1050 mm x 2172 mm**

(Rahmen)  
Material, System **Stahl, System METAL**

Angriffseite **Schließfläche nach EN 12519**

Öffnungsart **einflügelig**

Verglasung **-/-**

5-fach Verriegelung REVOLUTION PRO nach EN12209 Klasse 7 (Stelle 7) / CISA – Doppelzylinder K2 nach EN 1303 Klasse 6 (Stelle 7) und 1 (Stelle 8) / Securemme - Schutzrosette nach EN 1906 Klasse 3 (Stelle 7) / SECCUREME – 2 Stk. zweiteilige Bänder 2301 / LE PORTE – 8 Stk. Bolzensicherungen – 3 Stk.

Beschläge **Falzlufbegrenzer**

Montage **Gemäß der Montageanleitung der Firma  
ARTIST- KYRIAKIDIS P. & SIA. O.E.**

Besonderheiten **-/-**

### Einbruchhemmung



**RC 3**

**ift Rosenheim**

08.12.2015

Robert Krippahl, Dipl.-Ing. (FH)  
Produktingenieur  
Bauteile

Florian Willer, Dipl.-Ing. (FH)  
Prüfingenieur  
Sicherheitstechnik

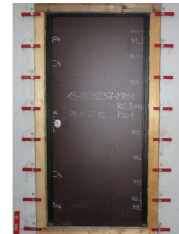
### Grundlagen

DIN EN 1627 : 2011  
Türen, Fenster, Vorhangfassaden, Gitterelemente und Ab-  
schlüsse - Einbruchhemmung –  
Anforderungen und Klassifizie-  
rung

DIN EN 1628 : 2011  
DIN EN 1629 : 2011  
DIN EN 1630 : 2011

Ersetzt Prüfbericht Nr. 15-  
003237-PR01 (PB-C01-05-de-  
01) vom 16.11.2015

### Darstellung



### Verwendungshinweise

Dieser Prüfbericht dient zum  
Nachweis der einbruchhem-  
menden Eigenschaften.

### Gültigkeit

Die genannten Daten und Er-  
gebnisse beziehen sich aus-  
schließlich auf den geprüften  
und beschriebenen Probekör-  
per. Die Prüfung der Einbruch-  
hemmung ermöglicht keine  
Aussage über weitere lei-  
stungs- und qualitätsbestim-  
mende Eigenschaften der vor-  
liegenden Konstruktion.

Abweichend von geprüften Aus-  
führung sind folgende Grö-  
ßenänderungen zulässig:  
in der Breite +10% und –20%  
in der Höhe +10% und –20%

### Veröffentlichungshinweise

Es gilt das ift-Merkblatt „Bedin-  
gungen und Hinweise zur Be-  
nutzung von ift-Prüf-  
dokumentationen“.  
Das Deckblatt kann als Kurz-  
fassung verwendet werden.

### Inhalt

Der Nachweis umfasst insge-  
samt 32 Seiten

- 1 Gegenstand
  - 2 Durchführung
  - 3 Einzelergebnisse
- Anlage 1 (15 Seiten)  
Anlage 2 (2 Seiten)  
Anlage 3 (2 Seiten)