

# Nachweis

einbruchhemmenden Eigenschaften

## Gutachtliche Stellungnahme

Nr. 15-002587-PR03

(GAS-D02-05-de-01)



Auftraggeber  
**agtatec ag**  
Allmendstr. 24  
8320 Fehraltorf  
Schweiz

Produkt **einbruchhemmende Automatikschiebetüren**  
record THERMCORD RC2 und  
Bezeichnung **record THERMCORD+ RC2**

Außenmaß (B x H) **gemäß Typenliste**  
(Rahmen)  
Material **Aluminium, System THERMCORD 38**

Angriffseite **Bauwerkaußenseite**

Öffnungsart **Schiebe**

Verglasung **Zweischeiben-Isolierglas, Klasse P5A nach EN 356**  
**agtatec Beschlagtechnik mit mindestens 3 Laufwagen je**  
**Flügel, durchlaufender Gleitführung unten, 2 Verriegelungen**  
**je Flügel, elektromechanischer Verriegelung**

Beschläge

### Grundlagen

DIN EN 1627 : 2011

Türen, Fenster, Vorhangfassaden, Gitterelemente und Abschlüsse - Einbruchhemmung - Anforderungen und Klassifizierung

DIN EN 1628 : 2011

DIN EN 1629 : 2011

DIN EN 1630 : 2011

### Prüfbericht

15-002587-PR02  
vom 25.02.2016

Konstruktionsunterlagen  
Anlage 1, Seite 1 bis 21

### Gültigkeit

Die Prüfung der einbruchhemmenden Eigenschaften ermöglicht keine Aussage über weitere leistungs- und qualitätsbestimmende Eigenschaften der vorliegenden Konstruktion.

Die Gutachtliche Stellungnahme verliert ihre Gültigkeit mit dem Ende der Gültigkeit einer der o. g. Grundlagen (Normen oder Prüfberichte).

Einbruchhemmung nach DIN EN 1627 : 2011



**RC 2 / RC 2 N\*)**

\*) auf der Grundlage der oben rechts aufgeführten Prüfberichte und der ergänzenden, änderungsbedingten Angaben

**ift Rosenheim**

31.03.2016

Konrad Querengässer, Dipl.-Ing. (FH)  
Prüfstellenleiter  
Sicherheitstechnik

Günter Borrmann, Dipl.-Ing. (FH)  
Prüfingenieur  
Sicherheitstechnik

### Veröffentlichungshinweise

Es gilt das ift-Merkblatt „Hinweise zur Benutzung von ift-Prüfberichten“.

Das Deckblatt kann mit der Typenliste als Kurzfassung verwendet werden.

### Inhalt

Die gutachtliche Stellungnahme umfasst insgesamt 26 Seiten

### Deckblatt

#### Typenliste

#### Gutachtliche Stellungnahme

- 1 Auftrag
- 2 Grundlagen der Beurteilung
- 3 Beurteilung
- 4 Ergebnis und Aussage

Anlage 1, (21 Seiten)

## Typenliste

lfd. Nr.	geprüfte Ausführung	gutachtlich zugelassene Ausführungsvarianten	Nachweise / Auflagen
1.	Einbruchhemmende zweiflügelige Schiebetür record THERMCORD RC2 mit Außenmaß 4250mm x 2950mm in der Widerstandsklasse RC2 nach DIN EN 1627 : 2011	<b>Alternative Grössen und Flügelanzahl</b> Ausführung von einflügeligen Schiebetüren mit oder ohne Seitenteilen mit folgenden lichten Weiten: Breite: 800mm bis 3000mm Höhe: 2000mm bis 3000mm  Ausführung von zweiflügeligen Schiebetüren mit oder ohne Seitenteilen mit folgenden lichten Weiten: Breite: 800mm bis 3000mm Höhe: 2000mm bis 3000mm	Prüfbericht Nr.: 15-002587-PR02 vom 25.02.2016
2.	Einbruchhemmende zweiflügelige Schiebetür record THERMCORD RC2 als freitragendes System in der Widerstandsklasse RC2 nach DIN EN 1627 : 2011	<b>Sturzmontage</b> Ausführung der Anbindung als Sturzmontage	Prüfbericht Nr.: 15-002587-PR02 vom 25.02.2016
3.	Einbruchhemmende zweiflügelige Schiebetür record THERMCORD RC2 in der Widerstandsklasse RC2 nach DIN EN 1627 : 2011	<b>THERMCORD+ RC2</b> Sämtliche Varianten auch als THERMCORD+ RC2	Prüfbericht Nr.: 15-002587-PR02 vom 25.02.2016

Ende der Typenliste.