

## INDUSTRIE

### Einbruchhemmendes Falttore

AL603F  
AL603EEF  
AL602F  
ST602F

### Einbruchhemmende Türen

AL603T  
AL602T  
ST602T

RC2  
BR600

## TECHNIK

Version 2023/07

LINDPOINTNER Torsysteme GmbH  
Kalzitstrasse 12  
A-4611 Buchkirchen  
Tel. +43 7243/51 100-0  
Web. [www.lindpointner.com](http://www.lindpointner.com)  
Online-Shop. <https://eshop.lindpointner.com>



# EINBRUCHHEMMUNG: Information zu den Prüfergebnissen



Grundlagen Falttor: DIN/TS 18194:2020-07

Grundlagen Gehtüre / Außentüre: DIN EN 1627:2021-11

## Ergebnis: RC2

Das Ergebnis RC2 bezieht sich auf die Falttore AL603F, AL603EEF, AL602F und ST602F sowie Türen AL603T, AL602T und ST602T mit folgenden Ausführungsmerkmalen. Für abweichende Ausführungen kann **kein** Nachweis ausgestellt werden.

FALTTORE AL603F – AL603EEF – AL602F – ST602F	
min. - max. Bestellbreite	1600 – 15600 mm
min. - max. Bestellhöhe	2000 – 5600 mm (AL603F, AL603EEF, AL602F) 2000 – 7000 mm (ST602F)
Montageposition	VDL, nach außen öffnend HDL, nach innen öffnend IDL, nach außen und innen öffnend
Laufschiene	90/90
Bodenabschluss	<b>Bodenführung BF light Edelstahl</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>mit Bolzen- und Schraubensicherung</li> </ul> <b>Bodenführung BF</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>mit Bolzen- und Schraubensicherung</li> </ul> <b>Schwelle S10 / S20</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>mit Bolzen- und Schraubensicherung</li> </ul> <b>Schwellenlos Riegelanschlag RA D32</b>
Bedienung	<b>manuell mit Treibriegelsicherung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>alle Öffnungsrichtungen möglich (<i>Montage VDL/HDL/IDL</i>)</li> <li>alle Teilungen möglich</li> </ul> <b>Ausführung:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Treibriegelstange S355 AL603 (110984), AL602 (111518) und ST602 (111517)</li> <li>versperrbar mit Steckbolzen (111077) und</li> <li>Steckbolzenhalterung (111091)</li> </ul> <b>BASIC-Antrieb (<i>Antrieb jeweils am äußeren Flügel</i>)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tor nach innen öffnend (<i>Montage HDL, IDL</i>)</li> <li>Teilungen 2+0, 0+2, 2+1, 1+2, 2+2 SH</li> </ul> <b>BASIC-Antrieb innenliegend</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tor nach außen öffnend (<i>Montage VDL, IDL</i>)</li> <li>Teilungen 2+0, 0+2, 2+1, 1+2, 2+2 SH</li> </ul> <b>POWER-Antrieb</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tor nach innen öffnend (<i>Montage VDL, IDL</i>)</li> <li>Teilungen 2+0, 0+2, 2+1, 1+2, 2+2 SH</li> </ul> <b>POWER-Antrieb innenliegend</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tor nach außen öffnend (<i>Montage VDL</i>)</li> <li>Teilungen 2+0, 0+2, 2+1, 1+2, 2+2 SH</li> </ul> <b>Allgemeiner Hinweis zu Tore mit Antrieb:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Steuerung und Notentriegelung müssen 800 mm entfernt vom Tor montiert werden</li> </ul>

Füllungen	P4A-Glas (111032) verklebt VSG klar 44/4 / 22 / ESG6 U1,1 W/m²K
	P4A-Glas (110532) verklebt VSG klar 44/4 / 10 / ESG4 U1,4 W/m²K
	RC-Paneel 43 mm, glatt Stahl 2 mm / RC-Isolierung 40 mm / Alu 1 mm
	RC-Paneel 43 mm, glatt mit Verkleidungsblech ( <i>Momento</i> ) Stahl 2 mm / RC-Isolierung 40 mm / Alu 1 mm Verkleidung Alu 2mm
Bänder	<b>Bänder</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• mind. 4 Bänder pro Flügel</li> <li>• mit Bolzen- und Schraubensicherung</li> </ul>
Laufwerk	<b>Laufwerk</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• mit Bolzen- und Schraubensicherung</li> </ul>

## TÜREN AL603T - AL602T - ST602T

<b>Ausführung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gehtüre AL603T, AL602T, ST602T</li> <li>• Außentüre AL603T, AL602T, ST602T</li> </ul>
<b>Gehtüre Abmessungen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• max. DGL-Breite: 1000 mm (<i>entspricht max. Flügelbreite Falttor 1225 mm</i>)</li> <li>• min - max. DGL-Höhe: 2150 – 2450 mm</li> </ul>
<b>Außentüre Abmessungen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• max. BB: 1200 mm</li> <li>• min. – max. BH: 2200 – 2500 mm</li> </ul>
<b>Montageposition</b>	<p>VDL, nach außen öffnend</p> <hr/> <p>IDL, nach außen öffnend</p>
<b>Schwellenausführung</b>	Schwelle 40
<b>Füllungen</b>	<p><b>P4A-Glas (111032) verklebt</b> VSG klar 44/4 / 22 / ESG6 U1,1 W/m<sup>2</sup>K</p> <hr/> <p><b>P4A-Glas (110532) verklebt</b> VSG klar 44/4 / 10 / ESG4 U1,4 W/m<sup>2</sup>K</p> <hr/> <p><b>RC-Paneel 43 mm, glatt</b> Stahl 2 mm / RC-Isolierung 40 mm / Alu 1 mm</p> <hr/> <p><b>RC-Paneel 43 mm, glatt mit Verkleidungsblech (<i>Momento</i>)</b> Stahl 2 mm / RC-Isolierung 40 mm / Alu 1 mm Verkleidung Alu, 2mm</p>
<b>Beschläge</b>	<p><b>Türbänder</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• mind. 3 Bänder</li> <li>• RC-Türband (111070) mit Sägeschutz und Schraubensicherung</li> </ul> <p><b>Mehrfachverriegelung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• RC-Mehrfachverriegelung (111075)</li> <li>• RC-Schließleiste (111076)</li> </ul> <p><b>Profilzylinder</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• RC-Doppelzylinder 40/50 (111074)</li> </ul> <p><b>Türdrücker</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• RC-Beschlag (111073)</li> </ul> <p><b>Hinweis:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ausführung geschlossen, verriegelt und versperrt</li> <li>• keine Panikfunktion möglich!</li> </ul>