

Bitte Zutreffendes ankreuzen

# Anfrageformular

# Bestellformular

Für vertikale Brandschutzverglasungen mit SCHOTT PYRANOVA® – Feuerwiderstandsklasse EI (F)

## Kontaktdaten

Firma	_____	Kunden-Nummer	_____
Adresse	_____	Angebotsnummer	_____
Telefonnummer	_____	Datum	_____
Ansprechpartner	_____	<b>Bauvorhaben</b>	_____
E-Mail Adresse	_____		

## Anwendungsbereich

Innen  Außen

## Aufbau

Monolithisch  Isolierverglasung  Stoßfugenausführung

## Dicke des Brandschutzglases

<b>PYRANOVA®</b>	<b>EI (F) 60</b>	<b>EI (F) 90</b>
ohne VSG (3.0)	<input type="checkbox"/> 23 mm	<input type="checkbox"/> 37 mm
mit VSG (3.1)	<input type="checkbox"/> 27 mm	<input type="checkbox"/> 40 mm

## Folie für VSG

Standard  Matte Folie  Schallschutz: R<sub>w</sub>-Wert: \_\_\_\_\_ dB

Zusätzlich auszufüllen bei Außenanwendungen (Isolierverglasungen)

## Glasart Gegenseibe

<input type="checkbox"/> Float	<input type="checkbox"/> ESG
<input type="checkbox"/> VSG (ab 6 mm)	<input type="checkbox"/> VSG matt (ab 6 mm)
<input type="checkbox"/> ESG-H	<input type="checkbox"/> Sonstige:

## Dicke der Gegenseibe

<input type="checkbox"/> 4,0 mm	<input type="checkbox"/> 8,0 mm
<input type="checkbox"/> 5,0 mm	<input type="checkbox"/> 10,0 mm
<input type="checkbox"/> 6,0 mm	<input type="checkbox"/> 12,0 mm

## Sonderbearbeitung Gegenseibe

Mit Wärmeschutzschicht;  
UG-Wert: \_\_\_\_\_ W/m<sup>2</sup>K

Mit Sonnenschutzschicht;  
Typ: \_\_\_\_\_

Sandgestrahlt  
(mit Clearshield-Beschichtung)

Siebdruck

Sprossen

## Material SZR

Stahl  Edelstahl

## Füllung SZR

Luft  Argon

## Maximal mögliche Verglasungsdicke

\_\_\_\_\_ mm

## Scheibenabmessungen (Breite x Höhe in mm)

## Anzahl Anmerkungen

1.	_____	_____
2.	_____	_____
3.	_____	_____
4.	_____	_____
5.	_____	_____

Zur Bearbeitung Ihrer Anfrage haben wir Ihre Daten in unser CRM-System aufgenommen.

Informationen zum Schutz Ihrer Daten finden Sie auf unserer Webseite unter [www.schott.com/german/company/gdpr/crm1](http://www.schott.com/german/company/gdpr/crm1) "SCHOTT CRM Datenschutz"

SCHOTT Technical Glass Solutions GmbH  
 Otto-Schott-Strasse 13  
 07745 Jena  
 Germany  
 Telefon +49 (0) 36 41/681-46 66  
 Telefax +49 (0) 36 41/28 889-311  
 annette.hempfling@schott.com  
 www.schott.com/pyran

