# /e-Zer-5132-de / 01.06.2023

## Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit



Zertifikatsnummer: 0757-CPR-691+692+D-8019543-3-1

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung oder CPR) gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

#### Mehrscheiben-Isolierglas mit Anforderungen an die Durchschusshemmung

Handelsname Mehrscheiben-Isolierglas Spezifikation

gemäß der Zusammenstellung in Anlage 1

Leistungsstufen und Anforderungen erfüllt -klassen

Verwendungszweck zur Verwendung in Gebäuden und sonstigen Bauwerken mit

Anforderungen an die Durchschusshemmung nach EN 1063

in Verkehr gebracht Joh. Sprinz GmbH & Co. KG unter dem Namen oder Lagerstr. 13, DE-88287 Grünkraut der Marke von

Herstellungsbetrieb(e) Joh. Sprinz GmbH & Co. KG

Lagerstr. 13, DE-88287 Grünkraut

**Notifizierte Stelle** 0757 EG-Referenz-Nr.

Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Bestimmungen für die Bewertung und den Nachweis der Leistungsbeständigkeit, die im Anhang ZA der Norm(en)

EN 1279-5 : 2018-07

beschrieben werden, unter System 1 für die in diesem Zertifikat aufgeführten Leistungen angewandt werden und dass die vom Hersteller durchgeführte werkseigene Produktionskontrolle bewertet wurde, um die Leistungsbeständigkeit Bauprodukts sicherzustellen.

Dieses Zertifikat wurde erstmalig am 06.08.2013 ausgestellt und besitzt Gültigkeit bis zum 06.11.2026, solange weder die harmonisierten Norm, das Bauprodukt, der AVCP-Methoden, noch die Herstellungsbedingungen im Herstellungsbetrieb wesentlich geändert werden, sofern sie nicht durch die notifizierte Produktzertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen wird.

Die Verwendung dieses Zertifikats und die Kennzeichnung der Produkte ist an den bestehenden Zertifizierungs- und Überwachungsvertrag mit dem ift Rosenheim Nr. 691+692+D 8019543 gebunden. ift Rosenheim

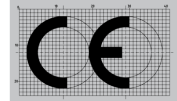
07.11.2023



Grundlage(n):

EN 1279-5:2018-07





www.ec.europa.eu

Identitäts-Check



www.ift-rosenheim.de/ ift-zertifiziert ID: 7DF-62CFF





### Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 2 von 2

Hersteller: Joh. Sprinz GmbH & Co. KG

Ausgabedatum: 7.11.2023





#### Aufstellung der Gläser:

lfd. 1

Produktbezeichnung: SPRISAFE BR2 NS - ISO

Referenz-Nachweis: S 07 0059 09 / Z vom 15.11.2007 (Beschussamt Ulm)

Klassifizierung DIN EN 1063 BR2 NS

lfd. 2

Produktbezeichnung: SPRISAFE BR2 S - ISO

Referenz-Nachweis: S 07 0059 08 / Z vom 15.11.2007 (Beschussamt Ulm)

Klassifizierung DIN EN 1063 BR2 S

lfd. 3

Produktbezeichnung: BR3 NS - ISO

Referenz-Nachweis: DSC 01 011 vom 05.03.2001 (Beschussamt Ulm)

Klassifizierung DIN EN 1063 BR3 NS

lfd. 4

Produktbezeichnung: SPRISAFE BR3 S - ISO

Referenz-Nachweis: S 07 0059 10 / Z vom 15.11.2007 (Beschussamt Ulm)

Klassifizierung DIN EN 1063 BR3 S

lfd. 5

Produktbezeichnung: BR4 NS - ISO

Referenz-Nachweis: DSC 01 012 vom 05.03.2001 (Beschussamt Ulm)

Klassifizierung DIN EN 1063 BR4 NS

lfd. 6

Produktbezeichnung: SPRISAFE BR4 S - ISO

Referenz-Nachweis: S 07 0059 12 / Z vom 15.11.2007 (Beschussamt Ulm)

Klassifizierung DIN EN 1063 BR4 S

lfd. 7

Produktbezeichnung: SPRISAFE BR4 S - ISO

Referenz-Nachweis: S 13 0038 01 / Z vom 21.05.2013 (Beschussamt Ulm)

Klassifizierung DIN EN 1063 BR4 S

### Zertifikat zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit

Anlage 1 Seite 3 von 2

Hersteller: Joh. Sprinz GmbH & Co. KG

Ausgabedatum: 7.11.2023

#### Zertifikatsnummer: 0757-CPR-691+692+D-8019543-3-1



lfd. 8

Produktbezeichnung: BR5 NS - ISO

Referenz-Nachweis: DSC 01 014 vom 05.03.2001 (Beschussamt Ulm)

Klassifizierung DIN EN 1063 BR5 NS

lfd.9

Produktbezeichnung: BR5 S - ISO

Referenz-Nachweis: DSC 01 013 vom 05.03.2001 (Beschussamt Ulm)

Klassifizierung DIN EN 1063 BR5 S