

NEBENEINGANGSTÜREN



JOSEFMEETH



TÜREN

Nebeneingangstüren | JM PRO Kunststoff | JM PRO RC2

JM Nebeneingangstür

RC2 

UD-Wert

1,4

Das Mehr an Sicherheit



Vierfach-Schwenriegelschloss



3 Dreifach-Türbänder



PZ-Abdeckrosette mit Kernziehschutz für RC2-zertifizierte Türen



VSG-Sicherheitsverglasung satiniert, durchwurffhemmend nach EN 356, Klasse P4A



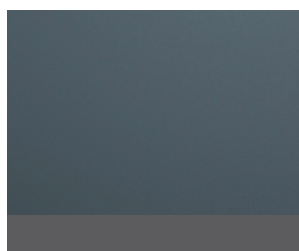
Optional Klarglas

Farbvarianten Außenansicht

Innenansichten weiß



Weiß



Titan

Konstruktion

- 60 mm Blendrahmen-Mehrkammerprofil Kunststoff, dreiseitig stahlverstärkt
- 60 mm Ansichtsbreite
- Flügelrahmen aus Kunststoff, umlaufend stahlverstärkt
- 24 mm Türfüllung
- Aluminiumdeck
- Nach innen öffnend
- Aluminium Bodenschwelle, 20 mm

Sicherheit

- RC2-zertifiziert einbruchhemmend
- Vierfach-Schwenriegelschloss
- 3 massive Dreifach-Türbänder, Dr.Hahn, dreidimensional verstellbar
- Bandseitige Aushebesicherung, 2-fach
- Durchwurffhemmende VSG Sicherheitsverglasung

Wärmedämmung

- Ud-Wert 1,4 W/(m²·K)
- 24 mm Sandwichfüllung mit XPS-Kern
- 2 Dichtungsebenen
- 24 mm VSG-Sicherheitsverglasung, Ug-Wert 1,1 W/(m²·K)

Optik

- Glaseinsätze blickdicht satiniert oder geschlossen

Optional

- Glaseinsätze auch in Klarglas
- Individuell konfigurierbare Maßbereiche
Breite: 80 bis 120 cm
Höhe: 195 bis 220 cm

Türmodelle



JM PRO M01
optional RC2 🔒



JM PRO M02
optional RC2 🔒



JM PRO M03



JM PRO M04



JM PRO M06
optional RC2 🔒



JM PRO M07
optional RC2 🔒



Zweiflügelige Variante auf Basis der Modelle Pro M01 / M02 / M04 / M06

Ausführung 2-flügelig*

Individuell konfigurierbare Maßbereiche

Symmetrisch:

Breite: 160 bis 220 cm
Höhe: 180 bis 220 cm

Asymmetrisch:

Breite: 160 bis 200 cm
Höhe: 180 bis 220 cm

*keine RC2-Ausführung bei 2-flügeliger Variante.

JM Nebeneingangstür

KUNSTSTOFF

UD-Wert

1,4

Konstruktion

- 60mm Blendrahmen-Mehrkammerprofil Kunststoff dreiseitig stahlverstärkt **1**
- 60 mm Rahmenbreite
- Flügelrahmen umlaufend stahlverstärkt
- 24 mm Türfüllung
- Kunststoffdeck **2**
- Nach innen öffnend
- Aluminium Bodenschwelle, 20 mm **4**

Sicherheit

- 3 Flügelfalzbänder, zweidimensional verstellbar
- Mehrfach-Pilzkopfverriegelung

Wärmedämmung

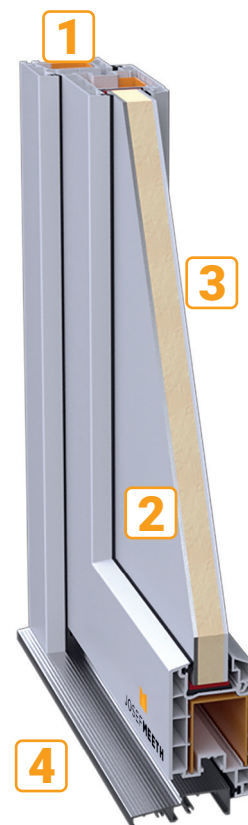
- Ud-Wert 1,4 W/(m²·K)
- 24 mm Sandwichfüllung mit XPS-Kern **3**
- 2 Dichtungsebenen
- 24 mm Wärmeschutz-Zweifachverglasung, Ug-Wert 1,1 W/(m²·K)

Optik

- Blickdichtes Ornamentglas
- oder geschlossene Füllung
- Außenansicht in drei verschiedenen Farbvarianten

Optional

- Glaseinsätze auch blickdicht satiniert oder als Klarglas
- 70 mm Rahmenbreite
- Mit drei massiven Zweifach-Türbändern, Dr. Hahn, dreidimensional verstellbar
- Individuell konfigurierbare Maßbereiche
Breite: 80 bis 120 cm
Höhe: 190 bis 220 cm
- Nach außen öffnend
- Modelle PRO M01, 02, 04 und 06 auch als 2-flügelige Variante möglich
- Modell Pro M02 Verglasung mit Innenliegender Kreuzsprosse 24mm



Ausstattung



Blickdichtes Ornamentglas



Fünffach-Mehrfach-Pilzkopfverriegelung



Optional Satiniertes Glas



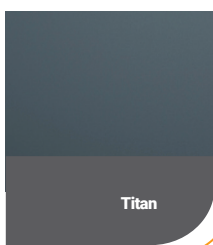
Optional Klarglas

Farbvarianten Außenansicht

Innenansichten weiß



Weiß



Titan



Golden-Oak

RC2

Erhöhte Sicherheit



Machen Sie es Einbrechern schwer

Ein Einbruch geschieht in der Regel innerhalb von Sekunden, wenn bevorzugte Zugangsbereiche wie Haupt- und Nebeneingänge, Fenster, Balkon- oder Terrassentüren nicht ausreichend gesichert sind. Einbrecher versuchen sich erfahrungsgemäß nur wenige Minuten an einem Einbruch. Wenn Türen und Fenster entsprechenden Widerstand bieten, wird der Versuch schnell abgebrochen.

Was bedeutet RC2?

Für den privaten Wohnbereich gelten je nach Einbaubereich die Sicherheitsklassen RC2 oder RC2 N als ausreichend. Die Polizei empfiehlt jedoch den Einsatz von RC2-zertifizierten Fenstern und Türen. Diese sicherheitsverglasten Einbauten müssen einem Einbruchversuch über mindestens drei Minuten standhalten.

RC2 / RC2 N:

Die Verglasung macht den Unterschied

RC2-zertifizierte Fenster und Türen müssen zusätzlich mit durchwurfhemmendem Sicherheitsglas der Klasse P4A nach EN 356 ausgestattet sein. Im Standard RC2 N sind keine spezifischen Anforderungen an die Verglasung gestellt. Hier genügt es, dass der Rahmen einer mechanischen Bearbeitung mit leichtem Werkzeug, Schraubendreher oder einer Zange, für die genannte Zeit standhält.

JM Nebeneingangstüren RC2:

Robust und äußerst widerstandsfähig

Gerade oftmals schlecht einsehbare Nebeneingangsbereiche sind neuralgisch und sollten daher besonders gesichert sein. RC2-zertifizierte JM Nebeneingangstüren sind mit vier robusten Schwenkriegelschlössern gesichert. Darüber hinaus gehören dreidimensional verstellbare Dr.-Hahn-Türbänder mit zweifacher Aushebesicherung, ein einbruchhemmendes Türschloss und ein dreiseitig stahlverstärkter Rahmen zur RC2-Grundausrüstung.

Das Mehr an Sicherheitsausstattung

RC2 zertifizierte JM Nebeneingangstüren erfüllen die Anforderungen der DIN EN 1627:2011-09 für Einbruchhemmung.

Weitere Ratschläge zur Gebäudesicherheit erhalten Sie bei Ihrer Polizeidienststelle vor Ort. Umfassende Tipps rund um die Gebäudesicherheit erhalten Sie auch nach scannen des QR-Codes oder unter:

k-einbruch.de





JOSEF **MEETH**

JM Josef Meeth
Fensterfabrik
GmbH & Co. KG
54533 Laufeld

www.meeth.de



Unsere Partner:

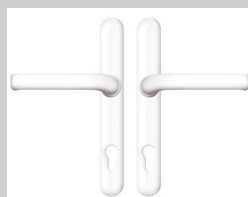


Türbeschläge

Griffe und Griffsets stehen als separate Optionen zur Verfügung. Sie sind nicht im Lieferumfang der Türen enthalten.



Haustürgriff Nr. 325
silber oder weiß



Haustürgriff Nr. 336
weiß oder silber



Edelstahl Griffset
ME 100



Griff 600 weiß



Edelstahl Griffset
ME 110 S RC2



Edelstahl Griffset
ME 120 S RC2

Wir beraten Sie gerne!

Stand: 01/2026

Alle Preise, Artikelnummern und Zubehör entnehmen Sie bitte unserer aktuellen Preisliste. Farbliche Abweichungen und technische Änderungen vorbehalten.