

Garagentorsysteme und Haustüren

Von Novoferm



Intelligent Door Solutions



Novoferm Vertriebs GmbH
Schüttensteiner Str. 26
46419 Isselburg
Deutschland

Tel.: +49 2850 910-700
Fax: +49 2850 910-646

leads@novofermextranet.de
www.novoferm.de

Novoferm bietet ein breit gefächertes Programm an Türen für den Innenausbau im privaten Bereich sowie im Objektbereich. Unter anderem Brand-, Rauchschutz- und Sicherheitstüren nach DIN, Ganzglassysteme und die Plattformprodukte NovoPorta Premio und NovoPorta Plano für ein einheitliches Aussehen in einem Architekturobjekt.

Novoferm Sicherheitstüren

Aus der Serie Garagentorsysteme und Haustüren von Novoferm



Novoferm bietet geprüfte Stahl-Sicherheitstüren von RC 2 bis RC 4, entsprechend dem gewünschten Sicherheitsstandard in Dickfalz- oder flächenbündiger Ausführung, Rohrrahmentüren sowie beschusshemmende Türen und Schallschutztüren, die sich besonders für den Objektbau eignen.

Türen für besondere Anforderungen: Sicherheit | Beschusshemmend | Schallschutz

Türen für besondere Anforderungen

Novoferm bietet geprüfte Stahl-Sicherheitstüren von RC 2 bis RC 4, entsprechend dem gewünschten Sicherheitsstandard in Dickfalz- oder flächenbündiger Ausführung, Rohrrahmentüren sowie beschusshemmende Türen und Schallschutztüren, die sich besonders für den Objektbau eignen. Es stehen verschiedene Verglasungsarten, Sonderausstattungen und Farbgestaltungsoptionen zur Verfügung.

Novoferm Sicherheitstüren

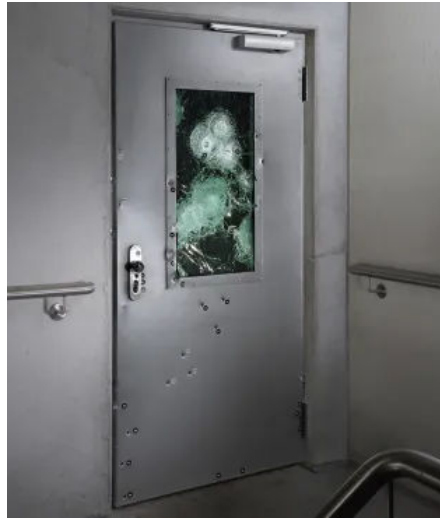
Aus der Serie Garagentorsysteme und Haustüren von Novoferm



Sicherheitstüren Premio

- In den Widerstandsklassen RC2, RC3 und RC4 erhältlich
- Je nach Ausführung mit Brandschutzklasse EI 30, EI 60 und EI 90 kombinierbar

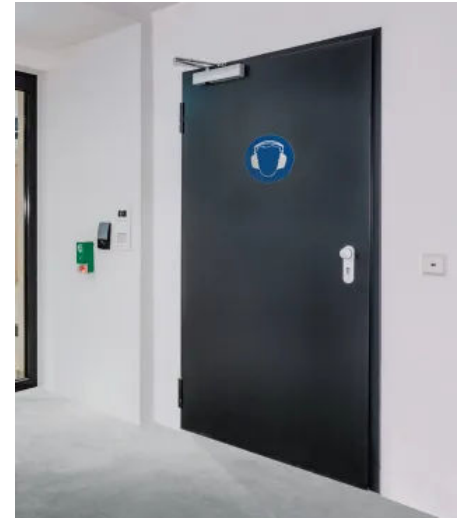
[Weiterführende Informationen](#)



Beschusshemmende Premio-Türen

- Für Sicherheitsbereiche bei Polizei, Justiz oder Events, in Bahnhöfen und Flughäfen
- Zulassung nach DIN EN 1522/1523 Beschussklasse FB 4 NS und nach VPAM APR 2006 Prüfstufe 6 NS
- Türen S-D-1 (1-flügelig) auch in T30, RS und schalldämmend verfügbar.

[Weiterführende Informationen](#)



Schallschutztüren Premio

- je nach Ausstattung mit einem Schalldämmmaß von bis zu $R_w = 53$ dB
- Anwendung in Büro- und Verwaltungsgebäuden, welche an Produktions- oder Logistikhallen angrenzen

[Weiterführende Informationen](#)

Sicherheitstüren Premio

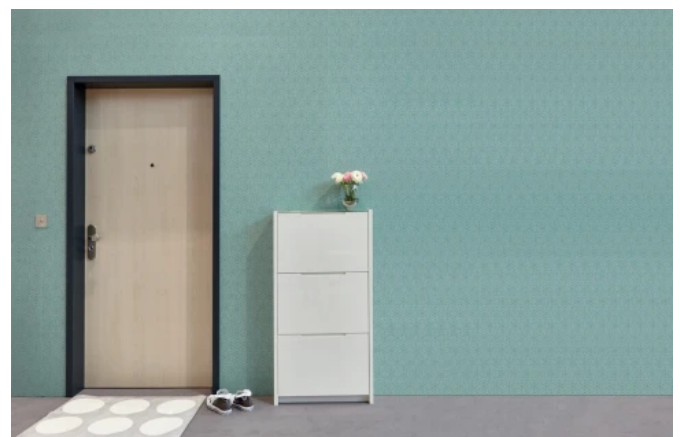
Mit Widerstandsklasse RC2 | RC3 | RC4

Beschreibung

Jede Novoferm Sicherheitstür erfüllt die Leistungseigenschaften der europaweit geltenden Prüfnorm für Sicherheitstüren nach DIN EN 1627 – bestätigt durch ein anerkanntes, unabhängiges Prüfinstitut.

Die Türen werden in vielen anspruchsvollen Design- und Farbvarianten angeboten. Die Designoberflächen beziehen auf Wunsch auch die Türbänder und Zargen passend ein. Erhältlich sind die Designoberflächen für alle 1-flg. und 2-flg. NovoPorta Premio Bauarten.

Zusätzlich werden Verglasungen im Türblatt sowie für Oberblenden und Oberlichter angeboten



Einbau in Einbruchschutz-Ständerwerkwände

Novoferm bietet geprüfte RC2 (WK2) und RC3 (WK3) Sicherheitstüren auch für den Einbau in Einbruchschutz-Ständerwerkwände an.

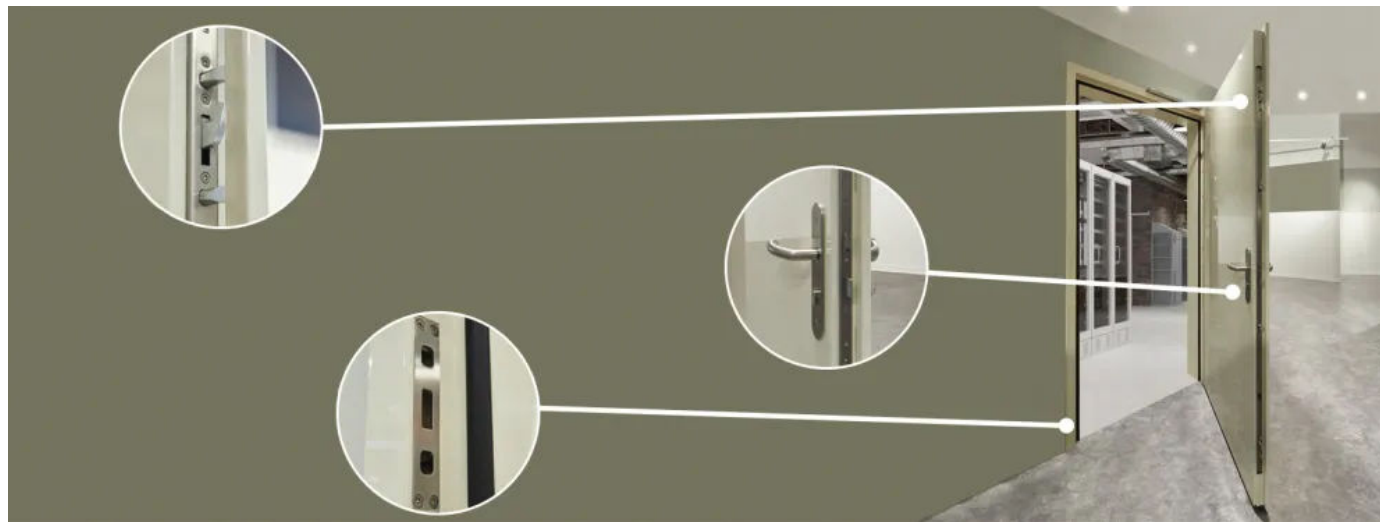
Weitere Informationen

NovoPorta Premio Sicherheitstüren

[Typenübersicht](#)

Novoferm Sicherheitstüren

Aus der Serie Garagentorsysteme und Haustüren von Novoferm



Sicherheitstüren Premio mit Widerstandsklasse RC2 | RC3 | RC4

Ausstattungsmerkmale

- Stahlbänder mit Bandbolzensicherung (viele Türen im Standard mit 3-D-Band ausgestattet)
- Stahl - Sicherungszapfen greifen zusätzlich in die Zarge ein und verhindern ein Aufhebeln der Tür
- Aluminium-Sicherheitsbeschlag nach DIN 18257
- Schlossanlage auch mit Mehrfachverriegelungen
- Sicherheitsprofilzylinder mit Kernziehschutz nach DIN 18252, standardmäßig aufbohr- und aufziehgeschützt und mit drei Schlüsseln
- Schlüssel mit Sicherungskarte gegen unerlaubtes Kopieren geschützt
- Alle Türen mit Dickfalz
- Je nach Türtyp auch in Kombination mit Feuer-, Rauch- und Schallschutz erhältlich
- Viele Ausstattungsoptionen möglich
- Abhängig vom Tür-Modell mit neuer Designoberfläche oder in den Oberflächenausführungen Super-Color, Super-Dekor oder RAL nach Wahl erhältlich

Novoferm Sicherheitstüren

Aus der Serie Garagentorsysteme und Haustüren von Novoferm

Sicherheitstüren mit Widerstandsklasse RC2 (WK2)



Novosecur® E-S6 RC2

Novosecur® E-S6 RC2

Einflügelige Vollblattdür mit 6-facher Sicherung für den Innen- und Außenbereich. Türblatt 40 mm dick, 3-seitig gefälzt mit Dickfalz. Isolierende Mineralwollfüllung, vollflächig verklebt.

Blechdicke 1,0 mm (bei Super-Dekor 0,88 mm).

- Optimaler Schutz durch 6-fach-Verriegelung
- Geprüfte Sicherheit RC2 (WK2) nach DIN EN 1627
- 2 Sicherungszapfen je Flügel
- PZ-Sicherheits-Wechselschloss
- Sicherheitsprofilzylinder (aufbohrgeschützt)
- Wohnliche Optik durch Dickfalz
- Türblattdicke ca. 40 mm

Details zu Novosecur® E-S6 RC2

NovoPorta Premio E-S-1 | E-S-2 RC2

Ein- und zweiflügelige Vollblattdür aus Stahl für den Innen- und Außeneinsatz. Türblatt 64 mm dick, 3-seitig gefälzt mit Dickfalz.

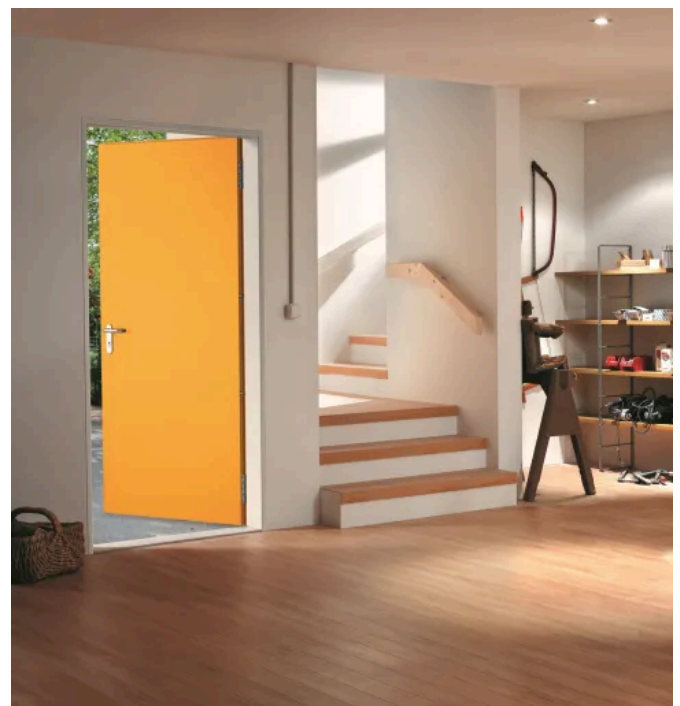
Blechdicke 1 mm, optional 1,5 mm lieferbar. Innenliegende Verstärkung für Türschließer auf Bandseite (zweiflügelig am Gangflügel und Standflügel).

Wärmedämmend isoliert mit Mineralwollfüllung. Optional auch schalldämmend 40 dB (einflügelig) bzw. 39 dB (zweiflügelig) geprüft nach DIN EN ISO 140-3, bewertet nach DIN EN ISO 717-1 (Laborwert für Vollblatt und Schwelle RS1).

Auch mit Rauchschutz nach DIN 18095 mit absenkbarer Bodendichtung (RS1) oder Höckerschwelle mit Auflaufdichtung (RS2) und Obentürschließer.

Auch lieferbar mit einbruchhemmenden Verglasungen.

Details zu NovoPorta Premio E-S-1 | E-S-2 RC2



NovoPorta Premio E-S-1 | E-S-2 RC2

Novoferm Sicherheitstüren

Aus der Serie Garagentorsysteme und Haustüren von Novoferm



NovoPorta Premio T/EI₂ 30-1 | T/EI₂ 30-2 | EI₂ 60-1 | EI₂ 60-2 | T/EI₂ 90-1 | T/EI₂ 90-2 RC2

NovoPorta Premio T/EI₂ 30 | EI₂ 60 | T/EI₂ 90

Ein- und zweiflügelige Vollblatt-Feuerschutztür aus Stahl für den Inneneinsatz. Türblatt 64 mm dick, 3-seitig gefälzt mit Dickfalz.

Blechdicke 1 mm, optional 1,5 mm lieferbar. 1-flgl. T30/EI₂ 30-Türen mit zusätzlicher innenliegender Verstärkung für Türschließer auf Bandseite.

Brandschutzstreifen 3-seitig, bei 2-flgl. Elementen zusätzlich am Mittelfalz des Gangflügels.

Wärmedämmende Ausführung mit feuerhemmender/ hochfeuerhemmender/ feuerbeständiger Türblattfüllung. Optional auch schalldämmend lieferbar.

T30/EI₂ 30-1 und T90/EI₂ 90-1 auch ausführbar als Wandklappe von 500 x 715 mm bis 1000 x 1750 mm.

Auch mit Rauchschutz nach DIN 18095 mit absenkbarer Bodendichtung (RS1) oder Höckerschwelle mit Auflaufdichtung (RS2) und Obentürschließer.

Details zu NovoPorta Premio als Feuerschutz-Sicherheitstür RC2

Novoferm Sicherheitstüren

Aus der Serie Garagentorsysteme und Haustüren von Novoferm

Sicherheitstüren mit Widerstandsklasse RC3 (WK3)



NovoPorta Premio E-S-1 | E-S-2 RC3

NovoPorta Premio E-S-1 | E-S-2 RC3

Ein- und zweiflügelige Vollblatztür aus Stahl für den Innen- und Außeneinsatz. Türblatt 64 mm dick, 3-seitig gefälzt mit wohnlichem Dickfalz. Blechdicke 1,5 mm. Innenliegende Verstärkung für Türschließer auf Bandseite (zweiflügelig am Gangflügel und Standflügel).

Wärmedämmend isoliert mit Mineralwollfüllung. Optional auch schalldämmend 39 dB geprüft nach DIN EN ISO 140-3, bewertet nach DIN EN ISO 717-1 (Laborwert für 1-flg. und 2-flg. Vollblatztür und Schwelle RS1). E-S-1 auch ausführbar als Wandklappe von 500x715 mm bis 1000 x 1750 mm.

Schwellen: Standard A fußbodeneben, wahlweise B1, B2, B3 mit vierseitig umlaufenden Rahmen oder C2 mit unterem Anschlag oder Dichtschwellen RS1 mit absenkbarer Bodendichtung, oder doppelter Schwelle RS1

Details zu NovoPorta Premio E-S-1 | E-S-2 RC3

NovoPorta Premio T/EI₂ 30-1 | T/EI₂ 30-2 | EI₂ 60-1 | EI₂ 60-2 | T/EI₂ 90-1 | T/EI₂ 90-2 RC3

Ein- und zweiflügelige Vollblatt-Feuerschutztüren aus Stahl für den Inneneinsatz. Türblatt 64 mm dick, 3-seitig gefälzt mit Dickfalz. Blechdicke 1,5 mm. Brandschutzstreifen 3-seitig, bei zweiflügeligen Elementen zusätzlich am Mittelfalz des Gangflügels.

Optional auch schalldämmend 39 dB geprüft nach DIN EN ISO 140-3, bewertet nach DIN EN ISO 717-1 (Laborwert für 1-flg. und 2-flg. Vollblatztür und Schwelle RS1). Auch mit Rauchschutz nach DIN 18095 bzw. EN 1634-3. T30/EI₂ 30 und T90/EI₂ 90 auch ausführbar als Wandklappe von 500 x 715 mm bis 1000 x 1750 mm.

Auch mit Rauchschutz nach DIN 18095 mit absenkbarer Bodendichtung (RS1) oder Höckerschwelle mit Auflaufdichtung (RS2) und Obentürschließer. Details zu NovoPorta Premio als Feuerschutz-Sicherheitstür RC3



NovoPorta Premio T/EI₂ 30-1 | T/EI₂ 30-2 | EI₂ 60-1 | EI₂ 60-2 | T/EI₂ 90-1 | T/EI₂ 90-2 RC3

Novoferm Sicherheitstüren

Aus der Serie Garagentorsysteme und Haustüren von Novoferm

Sicherheitstüren mit Widerstandsklasse RC4 (WK4)



Sicherheitstüren mit Widerstandsklasse RC4 (WK4)

Sicherheitstüren E-S-1 | EI₂ 30-1 | EI₂ 60-1 RC 4

Einflügelige Vollblatttür mit 11-facher Sicherung für den Innen- und Außenbereich. Türblatt 51 mm dick, 3-seitig gefälzt mit Dickfalz, dämmende Mineralwollfüllung. Fünf Sicherungszapfen, Blechdicke 1,0 mm.

Einbruchhemmend nach DIN EN 1627 RC4 (11-fach gesichert). Optional feuerhemmend T30. Schalldämmend 41 dB nach DIN EN ISO 717-1. Wärmedämmend nach DIN EN 14351-1.

T30-Ausführung auch mit Rauchschutz nach DIN 18095 (mit Türschließer bis BR 1250 x 2250 mm).

Schwellen: Standard mit Aufschwelle. Optional Anschlagsschwelle BE2 oder absenkbare Bodendichtung RS1.

Details zu Exklusiv-Sicherheitstüren E-S 11 RC4

Beschusshemmende Türen

Sicherheitstür S-D-1 | S-D-2



Sicherheitstüren S-D-2 mit Durchschusshemmung

Novoferm Sicherheitstüren

Aus der Serie Garagentorsysteme und Haustüren von Novoferm

Beschreibung

Die NovoPorta Premio hat in ein- und zweiflügeliger Ausführung die Prüfungen nach DIN EN 1522/1523 **Beschussklasse FB 4 NS**, als auch als einflügelige Element in der **VPAM APR 2006 Prüfstufe 6 NS** bestanden (VPAM=Vereinigung der Prüfstellen für angriffhemmende Materialien und Konstruktionen). Sie schützt damit bei Bedrohungslagen durch den Einsatz von großkalibrigen Handfeuerwaffen oder Sturmgewehren.

Bei den Prüfungen zur Beschussklasse FB 4 wurde die Premio mit Projektilen im Handfeuerwaffenkaliber .44 Rem. Magnum, 357 Magnum beschossen. Die Prüfungen nach VPAM Prüfstufe P6 erfolgten mit Munition im Sturmgewehrkaliber (AK-47) 7,62 x 39 mm (FJ/PB/SC) in Übereinstimmung mit der DIN EN 1522/1523. Es handelt sich hierbei um eine Sonderklasse die in der DIN EN 1522/1523 nicht klassifiziert ist und durch die VPAM eingeschoben wurde. Alle Türen haben die Prüfungen in den Klassen FB 4 und VPAM P6 erfolgreich bestanden. Sie wurden dabei auf Schwachstellen getestet, und von einem unabhängigen Prüfinstitut entsprechend zertifiziert. Da keine Splitter in den Innenraum gelangen, erhält die Premio den Zusatz „NS = splitterfrei“ für höchste Sicherheit. Die durchschusshemmenden Premio-Ausführungen S-D-1/S-D-2 FB 4 und VPAM P 6 sind mit Einlagen aus hochfesten Stahl versehen. Die Türen sind auch mit durchschusshemmenden Spezialverglasungen samt verstärkten Sonder-Glashalteleisten aus Stahl- und Edelstahl erhältlich.

Die einflügelige S-D-1 ist mit zusätzlichem Obentürschließer und 3-seitigen Brandschutzstreifen am Türblatt auch als T30 Feuerschutztür, auch mit Zusatzklassifizierung Rauchschutz, nach DIN 4102 zugelassen.

Weitere Informationen

[Beschusshemmende Türen](#)

Schallschutztüren

NovoPorta DB-1 Typ 50



Schallschutztür NovoPorta DB-1 Typ 50

Beschreibung

Die meisten Betriebe ohne flüsterleise Produktionsanlagen schützen ihre Mitarbeiter und die Umwelt durch Schallschutzmaßnahmen. Dafür wurde die Novoferm NovoPorta Premio DB-1 Typ 50 Schallschutztür entwickelt.

- Schalldämm-Maß bis $R_w = 53$ dB (Laborwert)
- Geprüft nach EN ISO 10140 durch amtlich anerkannte Prüfstelle, bewertet nach EN ISO 717-1
- Schwellenlose, absenkbare Sonder-Bodendichtung als Standard. Optional auch mit zusätzlicher Anschlagwelle
- Massives 64 mm Dickfalz-Metall-Türblatt mit 1,0 mm Stahlblechen (wahlweise 1,5 mm)
- Standardmäßig lieferbare Größen von 750 x 1875 mm bis 1375 x 2500 mm (BRM) in Aufmaßfertigung
- Zugelassen für den Einbau in Mauerwerk, Beton, Porenbeton und Montagewände

Novoferm Sicherheitstüren

Aus der Serie Garagentorsysteme und Haustüren von Novoferm

- Hochwertige Zargen- und Falzdichtungen
- Lieferbar auch als Außentür mit CE-Kennzeichnung nach DIN EN 14351-1
- Optional auch erhältlich einbruchhemmend nach DIN EN 1627 RC2 (WK2)

Weitere Informationen

[Schallschutztüren](#)