



MEHRZWECKTÜREN

Classic Plus

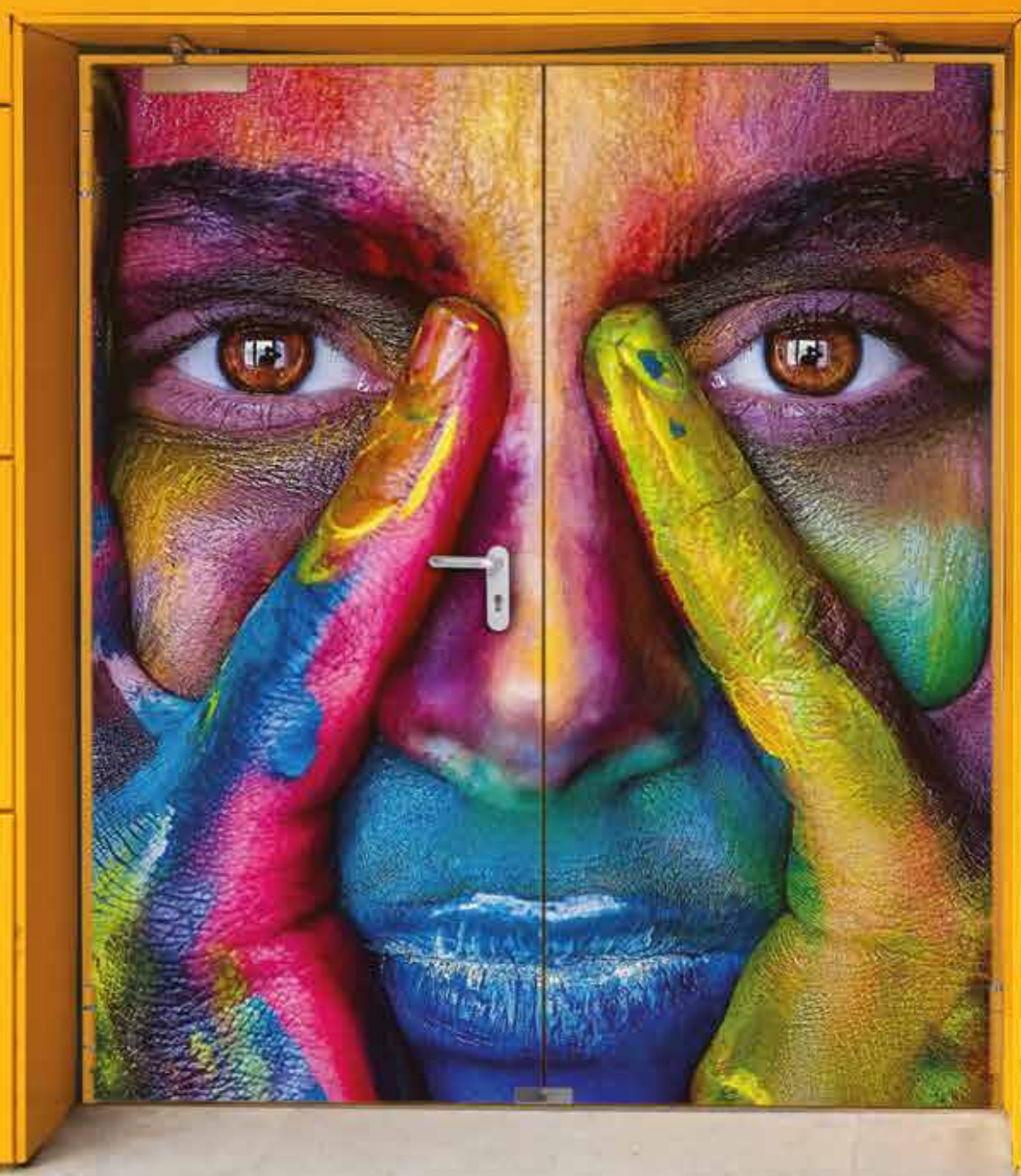
Die vielseitigen
ZK-Stahltüren

FEUERSCHUTZTÜREN

Innova T30

Innova T30 Plus

Die feuerhemmenden
FH-Stahltüren nach DIN 4102-5



Stahltüren von Padilla

Padilla ist ein familiengeführtes Unternehmen und einer der größten Hersteller von Mehrzweck- und Feuerschutztüren in Europa. Hochqualifizierte Mitarbeiter, ein moderner Maschinenpark und sorgfältig ausgesuchte Materialien garantieren allerhöchste Qualität, Funktionalität und Sicherheit.



In den letzten Jahren wurden weltweit zahlreiche Prestige-Bauwerke mit den Padilla-Stahltüren ausgestattet.

- Abb. oben: Konzertsäle im Park der Musik und Kultur in Florenz / Italien
- Abb. unten links: Bahnhof Atocha in Madrid / Spanien
- Abb. unten Mitte: Gewerbegebäude "Celebra" in Montevideo / Uruguay
- Abb. unten rechts: Business-Center Herkules-Türme in Cadiz / Spanien

Stahlharte Vorteile

Seite 4 bis 5



MEHRZWECKTÜREN

Classic Plus

Die vielseitigen ZK-Stahltüren:

Ideal für Kellerräume, Nebeneingänge, Büro- und Arbeitsräume, Kinderzimmer, Speicher

Seite 6 bis 9



FEUERSCHUTZTÜREN

Innova T30

Innova T30 Plus

Die feuerhemmenden FH-Stahltüren nach DIN 4102-5:

Ideal für Heizungsräume, Garagen, Kellerräume, Flure, Treppenträume

Seite 10 bis 15



Stahlharte Vorteile

Die langlebigen Mehrzweck- und Feuerschutztüren sind für den öffentlichen und privaten Wohnungsbau sowie für die Sanierung optimal einsetzbar. Die hochwertigen Padilla-Stahltüren garantieren beste Werte für Sicherheit, Schallschutz und Wärmedämmung und sind gegenüber Holztüren bei unterschiedlichen Temperaturen zwischen beheizten und unbeheizten Räumen auch nach Jahren formstabil.

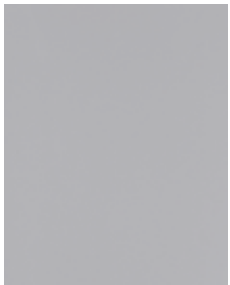
Das Schöne: Besondere und individuelle Akzente können zudem mit verschiedensten Oberflächen und RAL-Farben gesetzt werden.

Grundiert / Überstreichbar

Die verzinkten Stahlelemente sind grundiert und bei Bedarf einfach überstreichbar

Pulverbeschichtete Oberfläche nach RAL Farbskala

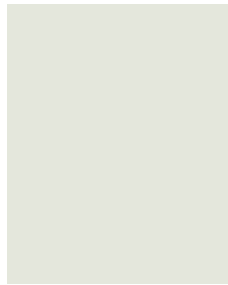
Hier präsentiert sich die Oberfläche zusätzlich in einer RAL-Farbe in einem matten edlen Glanz. Dank der UV-Stabilität vergilben die Farben nicht.



RAL 7016 Anthrazitgrau



RAL 9002 Grauweiß



RAL 9003 Signalweiß





**Weitere
Modelle
lieferbar!**

Vielseitig und enorm robust

Die doppelwandigen 53 mm starken Mehrzwecktüren aus feuerverzinktem Stahl können überall dort eingesetzt werden, in denen keine weiteren Anforderungen, wie beispielsweise Brand- oder Rauchschutz, gefordert sind.

Die Türen lassen sich im privaten Wohnungsbau wie auch in gewerblichen Bereichen einsetzen.



**Weitere
Modelle
lieferbar!**

MEHRZWECKTÜR

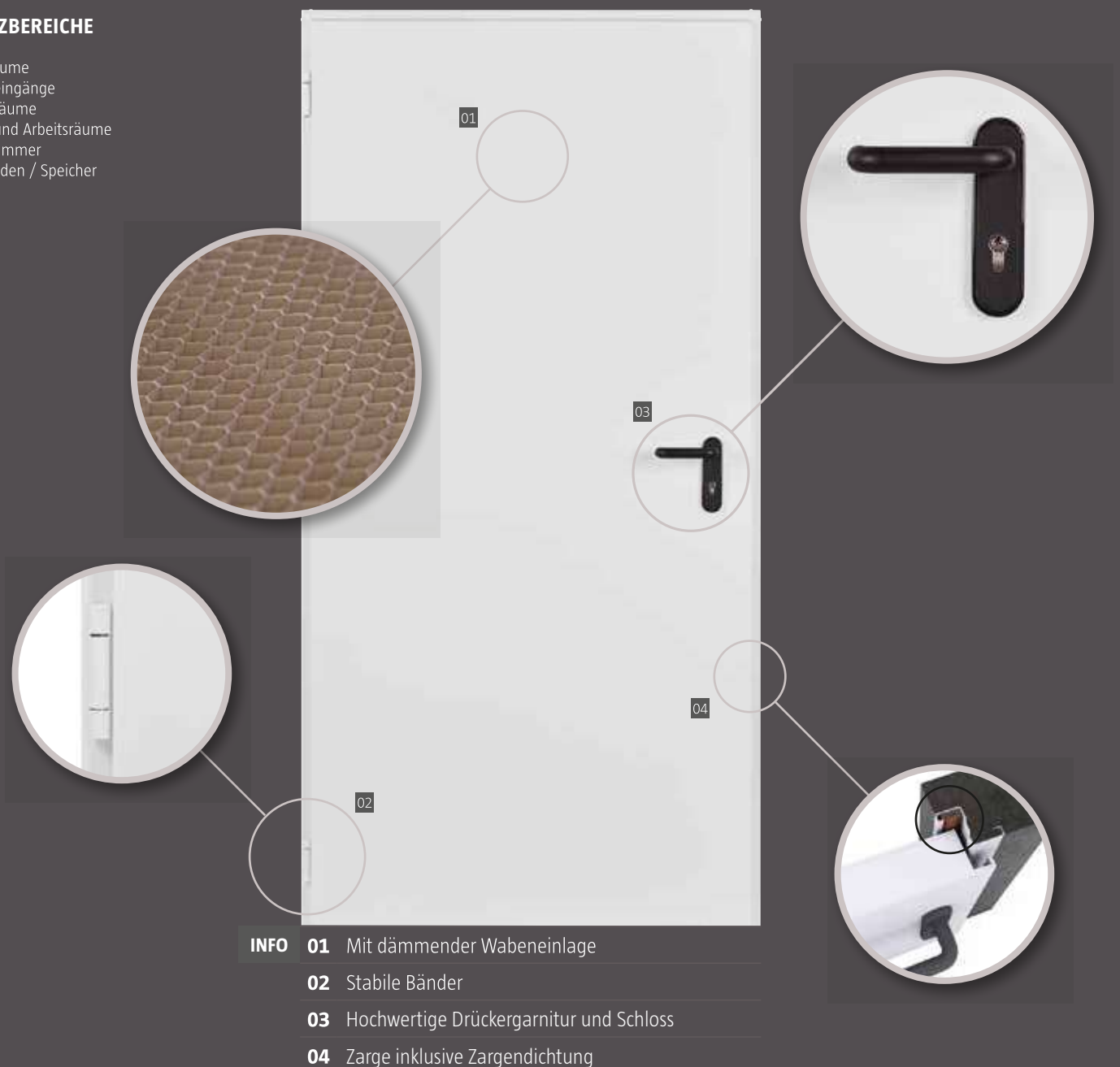
Classic Plus

Die ZK-Stahltür mit dem Mehrwert:

- Verzinkt
- Wohnfertig pulverbeschichtet
- Dreiseitige Fälzung
- Optimiert für DIN links oder rechts

EINSATZBEREICHE

- Kellerräume
- Nebeneingänge
- Feuchträume
- Büro - und Arbeitsräume
- Kinderzimmer
- Dachboden / Speicher



- INFO**
- 01** Mit dämmender Wabeneinlage
 - 02** Stabile Bänder
 - 03** Hochwertige Drückergarnitur und Schloss
 - 04** Zarge inklusive Zargendichtung

PADILLA MEHRZWECKTÜREN

ZK-STAHLTÜR ALS EINFLÜGELIGE MULTIFUNKTIONSTÜR

- Komplettsystem als Einheit von Türblatt, Türzarge, Türbeschlägen und Zargendichtung
- Ideal einsetzbar in fast allen gewerblichen und privaten Bereichen in denen kein zusätzlicher Brand- oder Rauchschutz gefordert sind
- Hohe Robustheit und Langlebigkeit



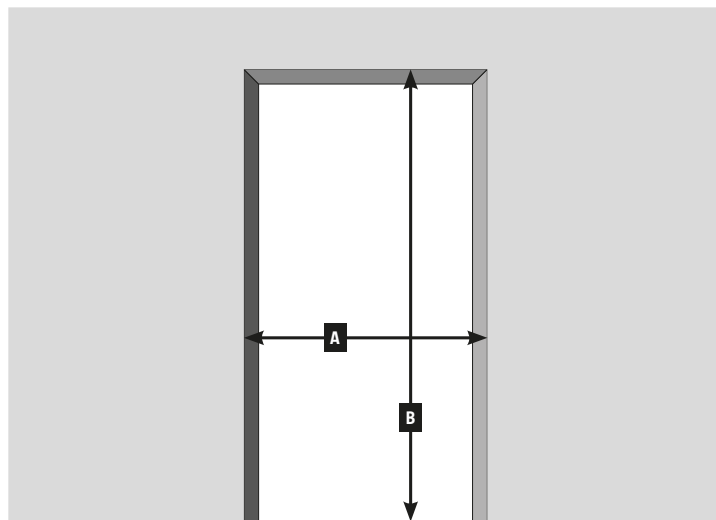
INFO BAURICHTMASSE

Die passende Türgröße für die jeweilige Wandöffnung:

- Breite Wandöffnungsmaß = Baurichtmaß + 10 mm (A)
- Höhe Wandöffnungsmaß = Baurichtmaß + 5 mm (B)

Folgende Größen gelten als Vorzugsgrößen:

- Öffnungsmaß 885 x 1880 = Baurichtmaß 875 x 1875
- Öffnungsmaß 760 x 2005 = Baurichtmaß 750 x 2000
- Öffnungsmaß 885 x 2005 = Baurichtmaß 875 x 2000
- Öffnungsmaß 1010 x 2005 = Baurichtmaß 1000 x 2000



EINBAUFERTIGES KOMPLETTSYSTEM, ALLES INKLUSIVE

Türblatt

- Vollflächig aus Stahlblechen, Doppelwandig
- Dickfalz 53 mm stark mit dämmender Wabeneinlage
- Verzinkt
- RAL-Lackierung

Zarge

- Stahlblech mit stabilen dreiteiligen Bändern
- Passend in der Oberfläche des Türblattes

Drückergarnitur und Schloss

- Drückergarnitur in Kunststoff, Farbe schwarz
- Schlosskasten inklusive Buntbart-Einsatz und 1 Schlüssel
- Statt des Buntbart-Einsatz lässt sich auch ein Profilzylinder* einsetzen

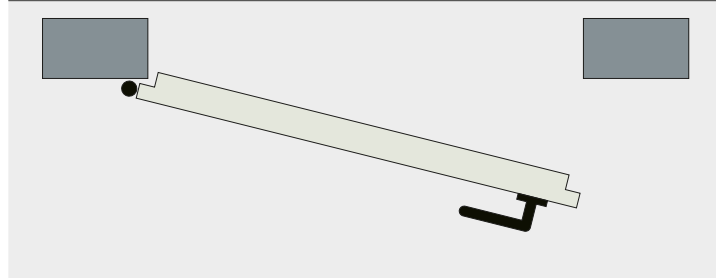
Zargendichtung

- Dreiseitig umlaufend, dauerelastisch

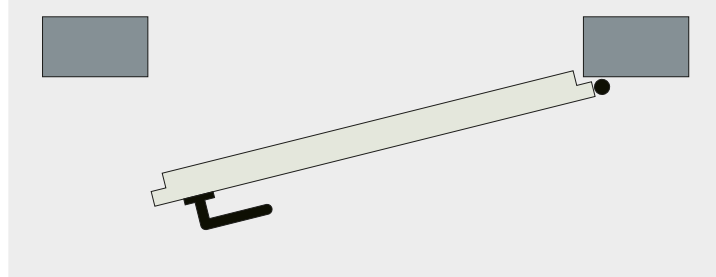
EINBAU / MONTAGE

- Beachten Sie die besonderen Hinweise in der Einbauanleitung für die jeweiligen Einbausituationen und den Zusammenbau
- Eine korrekte Montage gewährleistet die ordnungsgemäße Funktion

ANSCHLAG DIN LINKS



ANSCHLAG DIN RECHTS



INFO DIN-RICHTUNG

Mehrzwecktür Classic Plus

- Türblatt dreiseitig gefälzt
- Das Komplettsystem (Türblatt, Zarge, Beschläge, Dichtung) ist optimiert für eine der beiden DIN-Richtungen
- Für jede DIN-Richtung gibt es jeweils das passende Komplettsystem



Unsere Mission: Ihre bestmögliche Sicherheit

Im Fall der Fälle verhindern Feuerschutztüren eine rasche Brandausbreitung und schützen Wohnungseingang und Innenräume vor Feuer. Mit den Türmodelllen Innova und Innova Plus finden Sie garantiert die passende Lösung. Alle Komponenten der Feuerschutztüren sind geprüft und garantieren den Schutz vor Feuerschutztritt für mindestens 30 Minuten.



Zugelassen
nach
DIN 4102-5

Mit schützender Mineralwolle

Die doppelwandigen 53 mm starken Feuerschutztüren sind dank der innenliegenden Mineralwolle sowie den verstärkten und feuerbeständigen Komponenten feuerhemmend nach DIN 4102-5.

Die Türen lassen sich im privaten Wohnungsbau wie auch in gewerblichen Bereichen einsetzen.



**Weitere
Modelle
lieferbar!**



FEUERSCHUTZTÜR

Innova T30

Die feuerhemmende FH-Stahltür:

- Nach DIN 4102-5
- Wohnfertig pulverbeschichtet im RAL-Ton
- 53 mm stark mit Mineralwoll-Dämmung
- Zweiseitige Fälzung
- Universell links / rechts verwendbar

FEUERSCHUTZTÜR

Innova T30 Plus

Die FH-Stahltür mit dem Mehrwert:

- Wohnfertig pulverbeschichtet im RAL-Ton
- Dreiseitige Fälzung
- Optimiert für DIN links oder rechts
- **Feuerhemmend nach DIN 4102-5**

EINSATZBEREICHE

- Heizungskeller / Ölkeller
- Abtrennung von Garagen zum Wohnbereich
- Innen- und Wohnungseingangstüren
- Flure, Treppenräume
- Einbau in Brandwänden



- INFO** 01 Mit schützender Mineralwolle
- 02 Verstärkte Federbandgarnitur und Sicherungszapfen
- 03 Feuerbeständige Drückergarnitur und Schloss
- 04 Brandschutz-Zarge inklusive Zargendichtung

PADILLA FEUERSCHUTZTÜREN

FH-STAHLTÜR ALS EINFLÜGELIGER FEUERSCHUTZABSCHLUSS

- Die Türen schützen im geschlossenen Zustand vor der Ausbreitung von Feuer
- Im Brandfall wird verhindert, daß ein Feuer in andere Räume übergreifen kann
- Brandabschnitte lassen sich mit einer Feuerschutztür sicher abschotten
- Gefertigt nach Brandschutznorm DIN 4102-5
- Feuerwiderstandsklasse T30, feuerhemmende FH-Stahltür für mindestens 30 Minuten
- Komplettsystem als Einheit von Türblatt, Türzarge, Türbeschlägen und Zargendichtung
- Selbstschließend für optimalen Schutz, nach dem Öffnen fällt die Tür von alleine wieder ins Schloss



EINBAUFERTIGES KOMPLETTSYSTEM, ALLES INKLUSIVE

Feuerfestes Türblatt

- Vollflächig aus Stahlblechen, Doppelwandig
- Dickfalz 53 mm stark mit Innenlage aus schützender Mineralwolle
- Feuerfeste Grundierung, Lackierung bzw. Holznachbildung

Brandschutz-Zarge

- Stahlblech mit verstärkter Federbandgarnitur und Sicherungszapfen
- Das Türblatt ist im geschlossenen Zustand besonders stabil mit der Türzarge verbunden
- Feuerfeste Oberfläche im Farbton des Türblattes
- Bei Türblatt mit Holznachbildung Zarge im Farbton Schokoladenbraun RAL 8017

Drückergarnitur und Schloss

- Feuerbeständig entsprechend der Brandschutzverordnungen
- Drückergarnitur in Kunststoff, Farbe schwarz
- Schlosskasten inklusive Buntbart-Einsatz und 1 Schlüssel

Zargendichtung

- Dreiseitig umlaufend, dauerelastisch
- Zur Behinderung des Durchtritts von Rauch

EINBAU / MONTAGE

- Beachten Sie die besonderen Hinweise in der Einbauanleitung für die jeweiligen Einbausituationen und den Zusammenbau
- An den Türen und Zargen darf nicht gebohrt werden
- Eine korrekte Montage gewährleistet die ordnungsgemäße Funktion
- Das hohlraumfreie Vermörteln der Zarge ist besonders wichtig
- Ein Verschäumen der Zarge einer Brandschutztür ist nicht zulässig
- Zum Abschluss der Montage: Buntbarteinsatz entfernen und einen Profilzylinder* einsetzen. Eine Brandschutztür ist nur mit einem Profilzylinder zugelassen.

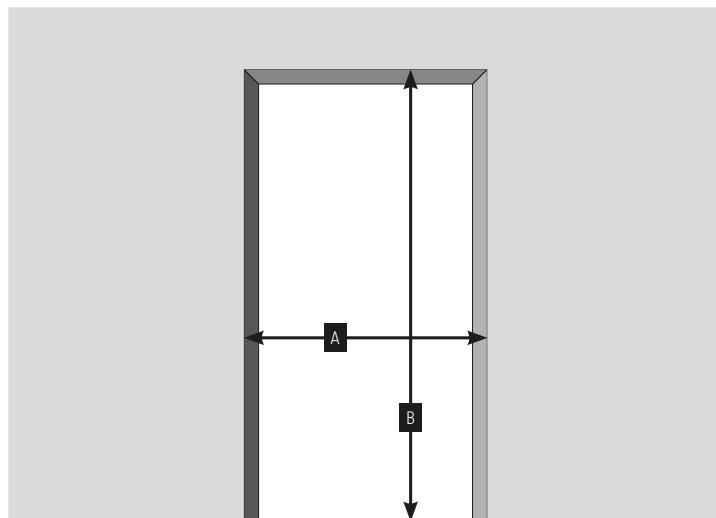
INFO BAURICHTMASSE

Die passende Türgröße für die jeweilige Wandöffnung:

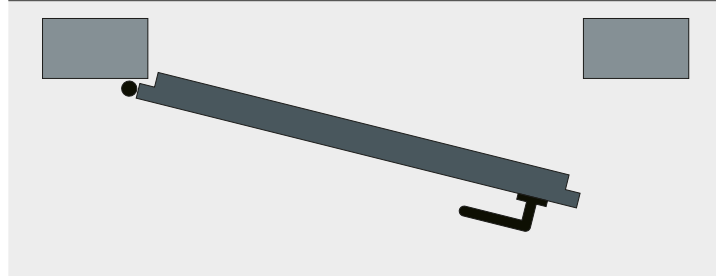
- Breite Wandöffnungsmaß = Baurichtmaß + 10 mm (A)
- Höhe Wandöffnungsmaß = Baurichtmaß + 5 mm (B)

Folgende Größen gelten als Vorzugsgrößen:

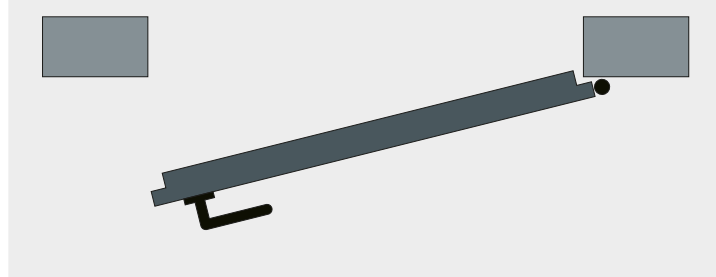
- Öffnungsmaß 885 x 1880 = Baurichtmaß 875 x 1875
- Öffnungsmaß 760 x 2005 = Baurichtmaß 750 x 2000
- Öffnungsmaß 885 x 2005 = Baurichtmaß 875 x 2000
- Öffnungsmaß 1010 x 2005 = Baurichtmaß 1000 x 2000



ANSCHLAG DIN LINKS



ANSCHLAG DIN RECHTS



INFO DIN-RICHTUNG

Feuerschutztür Innova T30

- Türblatt zweiseitig gefälzt
- Das Komplettsystem (Türblatt, Zarge, Beschläge, Dichtung) lässt sich universell für beide DIN-Richtungen nutzen und entsprechend einbauen

Feuerschutztür Innova T30 Plus

- Türblatt dreiseitig gefälzt
- Das Komplettsystem (Türblatt, Zarge, Beschläge, Dichtung) ist optimiert für eine der beiden DIN-Richtungen
- Für jede DIN-Richtung gibt es jeweils das passende Komplettsystem

Zugelassen
nach
DIN 4102-5





PUERTAS PADILLA S.L.
Avda. de la Constitución Española, 73
30330 El Albuñón, SPAIN
T. +34 968 16 00 92
F. +34 968 16 01 89
www.ppadilla.es
info@ppadilla.es