



TALMET

ALUMINIUMFENSTER UND-TÜREN

SERIA VELDE

2024/2025

Werkseitig hergestellter Türrahmen montierte LED-Beleuchtung rund um den Umfang

Türflügel aus Aluminium, beideseitig flügelüberdeckende Füllung

Stoßgriff 1800 mm, aus Edelstahl

Profilzylinder mit Not- und Gefahrenfunktion

Alu-Schwelle 15 mm

Inox Applikationen (eingelassene im Paneel)

3 St. Rollentürbänder **DR-HAHN**

Fräsungen im Türblatt

3-fach Verglasung, schwarze warme Kante



DECALU 88 DOORS

- Aluminiumprofil mit hoher thermischer Trennung
- solierstege in der mittleren, isolierenden Kammer
- Maximale Glasstärke von 61 mm
- Bautiefe von **88 mm**, Flügeltiefe **88 mm**
- Spezielle Anti-Bimetall-Steg-Einsätze, die sich an Temperaturschwankungen anpassen

wärmedämmung



Wasser aufdrehen



Projektion in den Wind





U_i
0,7
W/m²·K

VELDE-01

Visualisierung auf der linke Seite:

Farbe: RAL 7016 z pionową aplikacją z czarnego szkła od zewnątrz

Pochwył: PQ10 ze stali nierdzewnej, L: 1600mm

Szyba mleczna z przeziernymi paskami

Fräsungen im Türblatt nur außen.



U_i
0,7
W/m²·K

VELDE-02

Visualisierung auf der linke Seite:

Farbe: RAL 7016 z aplikacją Inox i pionową aplikacją z czarnego szkła od zewnątrz

Pochwył: Q10 ze stali nierdzewnej, L: 1400mm

Fräsungen im Türblatt nur außen.



U_v
0,7
W/m²·K

VELDE-03

Visualisierung auf der linke Seite:

Farbe: pełne wypełnienie z czarnego szkła lakierowanego

Pochwył: D90 ze stali nierdzewnej, L: 1600mm

Aplikacja ze szkła wyłącznie od zewnątrz.



U_v
0,7
W/m²·K

VELDE-04

Visualisierung auf der linke Seite:

Farbe: RAL 7016 z aplikacją Inox od zewnątrz

Pochwył: P10D drewno dąb i stal nierdzewna, L: 1600mm

Szyba mleczna z przeziernymi paskami



U_v
0,7
W/m²·K

VELDE-05

Visualisierung auf der linke Seite:

Farbe: RAL 7001

Pochwyt: P10D drewno dąb i stal nierdzewna, L: 1600mm

Szyba mleczna.

Fräsungen im Türblatt nur außen.



U_v
0,7
W/m²·K

VELDE-06

Visualisierung auf der linke Seite:

Farbe: okleina Woodec Malt z czarnymi aplikacjami od zewnątrz

Pochwyt: QA10 w kolorze RAL 9005, L: 1600mm

Fräsungen im Türblatt nur außen.



U_i
0,7
W/m²·K

VELDE-07

Visualisierung auf der linke Seite:

Farbe: RAL 7016

Pochwyt: P10 ze stali nierdzewnej, L: 1200mm

Fräsungen im Türblatt nur außen.



U_i
0,7
W/m²·K

VELDE-08

Visualisierung auf der linke Seite:

Farbe: RAL 7016 z aplikacją Inox od zewnątrz

Pochwyt: P10 ze stali nierdzewnej, L: 1000mm

Szyba mleczna z przeziernymi paskami

Fräsungen im Türblatt nur außen.



U_v
0,7
W/m²·K

VELDE-09

Visualisierung auf der linke Seite:

Farbe: RAL 7016

Pochwyt: P10 ze stali nierdzewnej, L: 1200mm

Szyba mleczna

Fräsungen im Türblatt nur außen.



U_v
0,7
W/m²·K

VELDE-10

Visualisierung auf der linke Seite:

Farbe: RAL 7016

Pochwyt: P10 ze stali nierdzewnej, L: 1200mm

Szyba mleczna

Fräsungen im Türblatt nur außen.



U_i
0,7
W/m²·K

VELDE-11

Visualisierung auf der linke Seite:

Farbe: RAL 7021 z pionowymi lamelami 3D w kolorze Winchester od zewnątrz

Pochwyt: Q10 ze stali nierdzewnej, L: 1600mm

Gadkie od wewnątrz.

U_i
0,7
W/m²·K

VELDE-12

Visualisierung auf der linke Seite:

Farbe: RAL 9005 z pionowymi lamelami 3D w kolorze Winchester od zewnątrz

Pochwyt: PZV dopasowany do wysokości panelu drzwi, w kolorze RAL 9005

Gadkie od wewnątrz.



U_i
0,7
W/m²·K

VELDE-13

Visualisierung auf der linke Seite:

Farbe: RAL 9005 z pionowymi lamelami 3D w kolorze Winchester od zewnątrz

Pochwył: Q10 ze stali nierdzewnej, L: 1400mm

Gadkie od wewnątrz.



U_i
0,7
W/m²·K

VELDE-14

Visualisierung auf der linke Seite:

Farbe: RAL 9005 z okleiną Woodec Malt z czarnymi aplikacjami od zewnątrz

Pochwył: QA10 w kolorze RAL 9005, L: 1200mm

Fräsungen im Türblatt nur außen.



U_i
0,7
W/m²·K

VELDE-15

Visualisierung auf der linken Seite:

Farbe: okleina Woodec Malt

Pochwyt: PZV dopasowany do wysokości panelu drzwi, w kolorze RAL 9005

Obustronnie gładkie



U_i
0,7
W/m²·K

VELDE-16

Visualisierung auf der linken Seite:

Farbe: RAL 7016

Pochwyt: P10D drewno dąb i stal nierdzewna, L: 1600mm

Fräsungen im Türblatt nur außen.



U_i
0,7
W/m²·K

VELDE-17

Visualisierung auf der linken Seite:

Farbe: RAL7001

Pochwyt: Q10 ze stali nierdzewnej, L: 1000mm

Fräsungen im Türblatt nur außen.



U_i
0,7
W/m²·K

VELDE-18

Visualisierung auf der linken Seite:

Farbe: Beton architektoniczny

Pochwyt: Q10 w kolorze RAL 9005, L: 1600mm

Szyba mleczna

Aplikacja z betonu wyłącznie od zewnątrz



U_i
0,7
W/m²·K

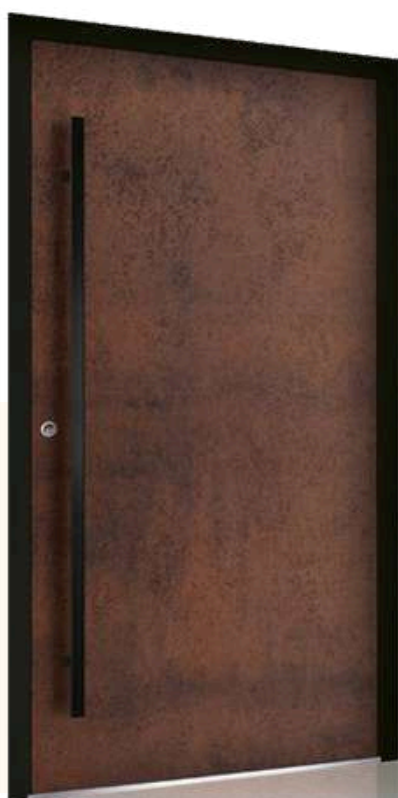
VELDE-19

Visualisierung auf der linke Seite:

Farbe: kamień naturalny Everest

Pochwyt: w kolorze RAL 9005 zintegrowany z panelem, L: 1600

Aplikacja z kamienia wyłącznie od zewnątrz



U_i
0,7
W/m²·K

VELDE-20

Visualisierung auf der linke Seite:

Farbe: Spiek kwarcowy

Pochwyt: PQ10 w kolorze RAL 9005, L: 1600mm

Aplikacja ze spieku wyłącznie od zewnątrz



U_i
0,7
W/m²·K

VELDE-21

Visualisierung auf der linken Seite:

Farbe: RAL 7016

Pochwyt: P10 ze stali nierdzewnej, L: 800mm

Aluminiowe ramki w stylu klasycznym wyłącznie od zewnątrz



U_i
0,7
W/m²·K

VELDE-22

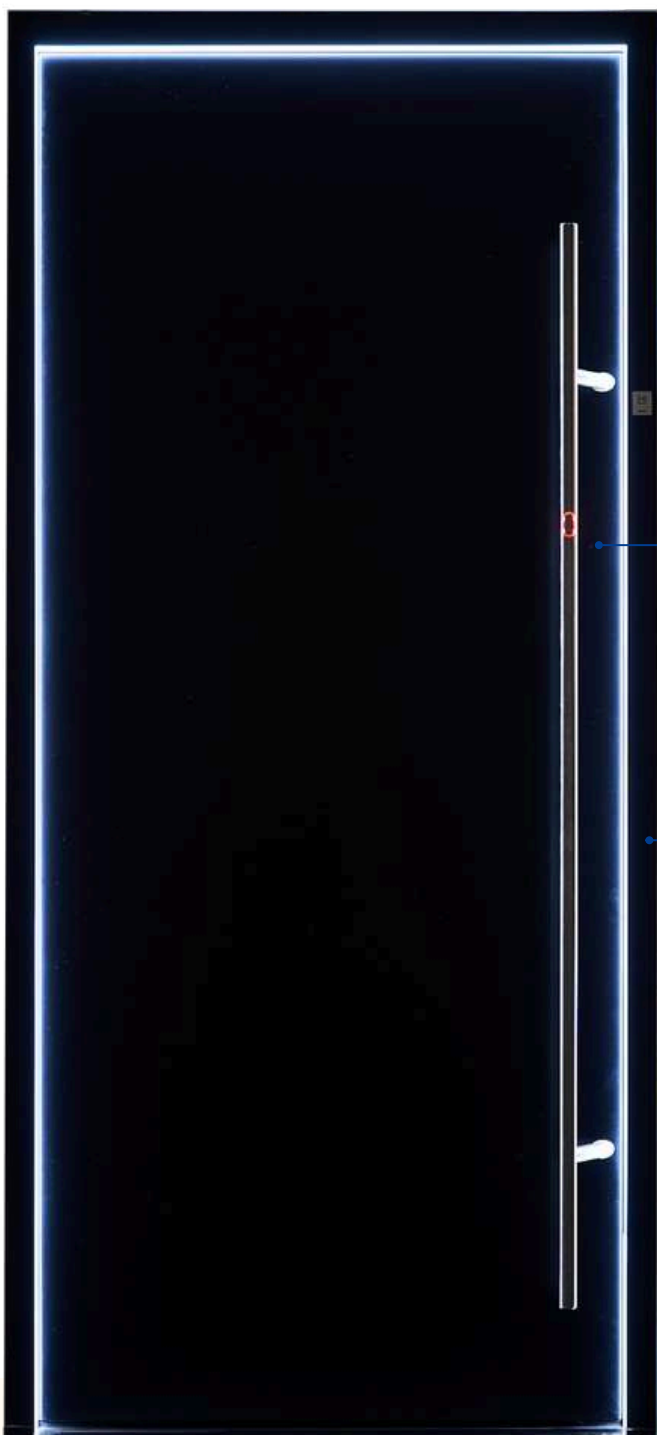
Visualisierung auf der linken Seite:

Farbe: RAL 7016

Pochwyt: P10 ze stali nierdzewnej, L: 800mm

Szyba mleczna

Aluminiowe ramki w stylu retro wyłącznie od zewnątrz



U_i
0,7
W/m²·K

Czytnik linii papilarnych

Innowacyjna ościeżnica z fabrycznie montowanym oświetleniem LED po obwodzie

VELDE-23

Visualisierung auf der linke Seite:

Farbe: RAL 9005

Pochwył: P10 ze stali nierdzewnej, L: 1800mm

Czytnik linii papilarnych

Podświetlenie LED

Obustronnie gładkie

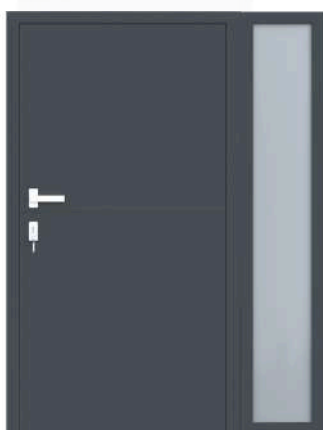
Model dostępny tylko w wersji otwieranej do wewnątrz.

VERGLASUNG FÜR NEBENLICHT:

- Klarglas
- Reflexglas
- Ornamentglas
- Spiegelglas (Mirastar)
- sandgestrahltes Glas



1 X OBERLICHT



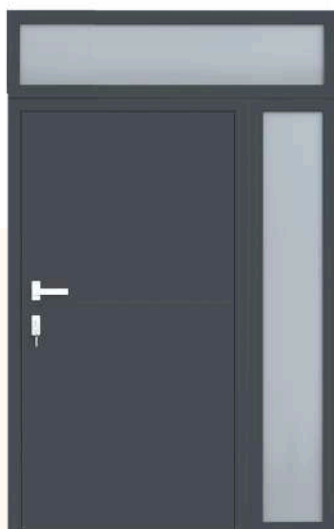
1 X SEITENTEIL RECHTS



1 X SEITENTEIL LINKS



2 X SEITENTEILEN



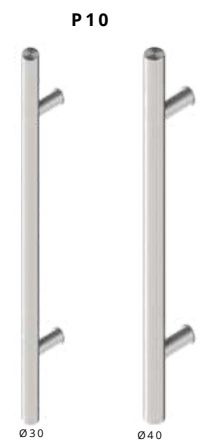
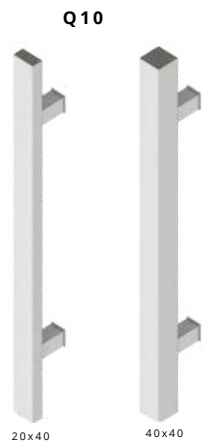
1 X SEITENTEIL RECHTS
+ OBERLICHT



1 X SEITENTEIL LINKS
+ OBERLICHT



2 SEITENTEILEN + OBERLICHT



TÜRGRIFFE Q45 UND Q10
Standardlänge 300-1800mm
Farben: Edelstahl oder RAL-Palette

TÜRGRIFFE P45 UND P10
Standardlänge 300-1800mm
Farben: Edelstahl oder RAL-Palette

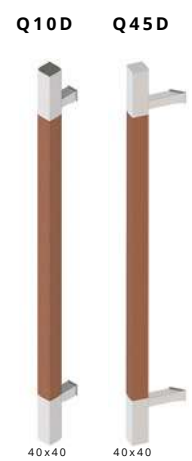


H1 UND H2-TÜRKLINKE
Material: Aluminium
Farbe: Inox oder RAL



H6-TÜRKLINKE
Material: Aluminium
Langer oder kurzer,
Farbe: Inox oder RAL

TÜRGRIFFE - OPTIONALE VARIANTEN



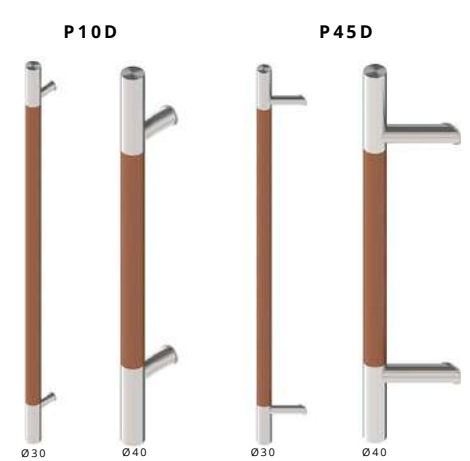
PQ10D UND Q45D TÜRGRIFFE
Länge: 1000, 1200, 1600mm



Q90-TÜRGRIFF
Länge: 300-800mm
Länge: 1000-2200mm



Q90D-TÜRGRIFF
Länge: 800-1600mm



P10D UND P45D TÜRGRIFFE
Länge: 600-1600mm



DQ10 UND DQ45-S2 TÜRGRIFFE
Länge: 300-800mm
Länge: 1000-2200mm



Q90-TÜRGRIFF
Länge: 960mm



PS UND PS-W TÜRGRIFF
Länge: 1500-2400mm



KA-1 TÜRGRIFF
Länge: 800-2000mm



A-BX-PE07 TÜRGRIFF
Länge: 800-1600mm



ROLLENTÜRBÄNDER



VERDECKTER
SCHARNIER



IDENCOM TRANSPONDER
(KARTEN-,
SCHLÜSSELANHÄNGERLESER)



MIKROSCHALTER ODER
BERÜHRUNGSSENSOR IN
DEM TÜRGRIFF



FINGERPRINT



IDENCOM
CODETASTATUR



TÜRSCHLIESSER
MIT SICHTBAREM ARM



VERDECKTER TÜRSCHLIESSER
MIT GLEITSCHIENE

ZUSÄTZLICHE OPTIONEN

- Motorschloss
- holzähnliche Pulverbeschichtung
- Sicherheitsbolzen 2 Stck.
- Schließzylinder mit Knauf auf der Innenseite
- Verdeckter Türschließer mit Feststellgestänge
- Knauf-Klinke aus Edelstahl

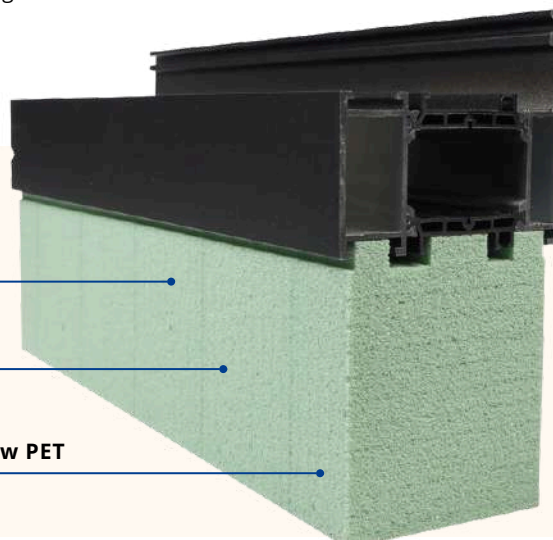
PODWALINY THESAN

- odporne na promieniowanie UV,
- materiał zamkniętokomórkowy - nie chłonie wilgoci
- poprawiają parametry izolacyjne,
- zapewniają stabilny montaż,
- są lekkie i łatwe w obróbce,

wytrzymałość na ściskanie
od 2300kPa/m² (23kg/cm²)
do aż 4000kPa/m² (40kg/cm²)

przewodność cieplna
 $\lambda=0,037W/mK$

rozwiązanie oparte o **recykling tworzyw PET**



FARBMUSTERKARTE:

- Die Farben der Türen basieren auf den vom Systemlieferanten Aliplast gelieferten Mustern.

Es gibt mehrere Arten von Farbmusterkarten:

- matt
- glänzend
- mit leichter ICPS2-Struktur
- mit voller ST-Struktur

Hinweis: Die Farbtöne der Türverkleidungen können leicht von den Profiltönen abweichen.

Es ist möglich, eine andere Farbe der Zarge als des Türflügels zu bestellen. Für diese Option fallen keine zusätzlichen Kosten an.

Auch für zweifarbige Ausführungen (Innen- und Außentürfarbe) wird vom Hersteller kein Aufpreis verlangt.

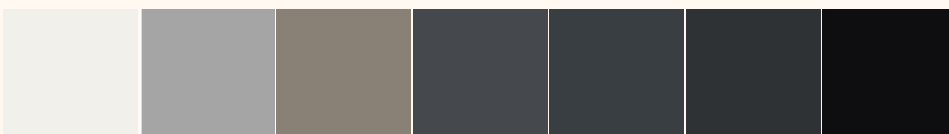
RAL-PALETTE

Flaschengrün, feuriges Rot oder vielleicht klassisches Anthrazit? Verleihen Sie Ihrem Haus schon an der Türschwelle Charakter!

Die Standard-Farbpalette umfasst alle Farben aus der RAL-Karte.

HOLZÄHNLICHE FARBEN:

Die Aliplast Wood Colour Effect-Palette umfasst 16 holzähnliche Farben: Goldene Eiche, Nussbaum, Mahagoni, Mooreiche, Buche, Kiefer, Sienna PL, Sienna Rosso, Winchester, Goldkirche, Wenge, dunkles Mahagoni, klassische goldene Eiche, gebleichte Eiche, graue Eiche, gebleichte Buche.



PREISE:

- Die Preise in der Preisliste sind Nettopreise.
- Zu den Preisen ist die Mehrwertsteuer in der gesetzlichen Höhe hinzuzurechnen.
- Vorschüsse und Zahlungsfristen richten sich nach den Bedingungen der Zusammenarbeit.
- Die Preisliste stellt kein Angebot im Sinne des Bürgerlichen Gesetzbuches dar.
- Die Preisliste gilt in Deutschland.

AUFTRAGSABWICKLUNG:

- Für Nicht-Standard-Bestellungen gilt eine individuelle Preisgestaltung.
- Die Aufträge werden nach Zahlung eines Vorschusses abgewickelt.
- Die Abwicklungszeit beträgt 6-8 Wochen und wird vom Hersteller in der Auftragsbestätigung genau angegeben.
- Talmat S.C. behält sich das Eigentumsrecht an allen gelieferten Produkten vor, bis die Bestellung vollständig bezahlt ist.

GARANTIE

Die hergestellten Produkte sind fabrikneu und mangelfrei.

- Für Produkte für die Wohngebäuden gilt eine 5-Jahres-Garantie auf Aluminiumträger, holzähnliche und Anstrichbeschichtungen und eine 2-Jahres-Garantie auf Zubehörteile (Scharniere, Griffe, Schlösser, Klinken, Türschließer).
- Für Produkte, die für den öffentlichen Gebrauch bestimmt sind, gilt eine 2-jährige Garantie auf Fenster- und Türrahmen und eine 2-jährige Garantie auf Zubehör. Eine Verlängerung der Garantie von 2 auf 5 Jahre ist unter individuellen Bedingungen möglich.
- Voraussetzung für die Garantie ist das Vorlegen eines Kaufnachweises.
- Die Art und Weise, in der die Garantie erfüllt wird, wird vom Hersteller festgelegt. Das gerügte Produkt kann entweder repariert, ersetzt oder der Kaufpreis kann gesenkt werden.

AUS DER GARANTIE SIND AUSGESCHLOSSEN:

- Mechanische Schäden,
- Schäden, die durch unsachgemäße Verwendung und Wartung verursacht werden.
- Konstruktionsveränderungen, die der Kunde ohne Zustimmung des Herstellers vornimmt.
- Reparaturen, die von den durch den Hersteller nicht genehmigten Personen durchgeführt werden.
- Sichtbare Mängel wie mechanische Beschädigungen, Kratzer auf den Profilen und Glas müssen vom Käufer bei Erhalt der Ware gemeldet werden.

REINIGEN UND VERWENDUNG:

- Es wird empfohlen, die Produkte mindestens einmal im Jahr zu reinigen.
- Zum Reinigen ist sauberes, lauwarmes Wasser mit einer kleinen Menge eines milden Spülmittels und einem Baumwolltuch zu verwenden.
- Die Beschichtungen sind nicht mit Dampf oder stark säurehaltigen oder stark alkalischen Spülmitteln zu reinigen.
- Organische Lösungsmittel, die Ester, Ketone, Alkohole oder Chlor enthalten, dürfen nicht verwendet werden, da sie mit Aluminium reagieren können.
- Pulverbeschichtungen sind nicht beständig gegen mechanische Beschädigungen durch scharfe Werkzeuge und Schleifmittel.
- Bleiben die Schutzblätter zu lange an Ort und Stelle, kann die Folie mit der Pulverbeschichtung verkleben und die Entfernung der Schutzfolie ohne Beschädigung der Pulverbeschichtung unmöglich machen.

HINWEIS:

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen finden Sie unter www.talmat.de eingesehen werden.

TALMET

www.talmet.pl