

rekord Produkte im Überblick



Kunststoff Fenster



Holz Fenster



Kunststoff Haustüren



Holzhaustüren

rekord Kunststoff Fenster

quadro! plus

Flächenversetzte Ansicht



quadro! plus
Profiltiefe: 70 mm

Ausstattung

1. 5-Kammer-System
2. Flächenversetzter Flügel
3. 80 mm Flügelbreite, optional 94 mm
4. 68 mm Rahmenbreite, optional 76 mm
5. Max. 41mm Glas
6. Anschlagdichtung
7. $U_w=0,88W/m^2K$
(mit $U_g 0,5$, „warme Kante“)

quadro! life (neues Fensterprofil)

Optimaler Schallschutz durch optionale dritte Dichtungsebene und Glasstärken bis 48 mm (Anschlag – und Mitteldichtungssystem)



quadro! life
Profiltiefe: 80 mm

Ausstattung

1. 7-Kammer-System
2. Flächenversetzter Flügel
3. Schmale Ansicht (177 mm)
4. Max. 51mm Glas
5. Anschlag und Mitteldichtung
6. Anschlagdichtung: $U_w=0,81W/m^2K$
(mit $U_g 0,5$, „warme Kante“)
7. Mitteldichtung: $U_w=0,78W/m^2K$
(mit $U_g 0,5$, „warme Kante“)

quadro! blue

Falzarten

- Trapezfalz
- Schrägfalz

- Perfekter Schallschutz bis 45 db durch Schallschutzgläser
- Sicherheitsgläser bis Stufe P5A möglich
- Neuer Faserverbundwerkstoff in quadro! blue integriert (wurde jahrzehntelang mit harten Belastungstests im Flugzeugbau getestet).



quadro! blue
Profiltiefe: 86 mm

Ausstattung

1. 6-Kammer-System
2. Flächenversetzter Flügel
3. 77 mm Flügelbreite, optional 104 mm
4. 72 mm Rahmenbreite, optional 86 mm
5. Max. 53mm Glas
6. Mitteldichtung
7. $U_w=0,78W/m^2K$ (ohne Armierung, mit $U_g 0,5$, „warme Kante“)
8. $U_w=0,74W/m^2K$ (mit Thermomodulen, mit $U_g 0,5$, „warme Kante“)

Beschlag & Sicherheit: Die 3 rekord Verriegelungsstufen (für Holz- und Kunststoff Fenster auswählbar)

rekord Basisverriegelung:

1. 2 Sicherheits-Eckumlenkungen
2. 2 Pilzzapfen
3. 2 Sicherheitsschließstücke

rekord Schutzverriegelung

1. Sicherheits-Eckumlenkung
(Drehkipp, bandseitig oben, griffseitig oben)
2. Sicherheitsmittelverschluss
(unten quer)
3. Secustik -Fenstergriff

rekord Sicherheitsverriegelung

1. Sicherheits-Eckumlenkung (Drehkipp, bandseitig oben, griffseitig oben)
2. Sicherheitsmittelverschluss (unten quer, Bandseite)
3. Sicherheits-Axerstulp (oben quer)
4. Sicherheits-Drehkippgetriebe
5. Bohrschutz und abschließbarer Fenstergriff

Kundennutzen:

1. sehr energieeffizient und umweltfreundlich durch 3-fach-Verglasung
2. Höchste Schlagregendichtigkeit
3. unschlagbare Stabilität durch den Faserverbundwerkstoff (quadro/blue)
4. sehr schalldicht durch das Sicherheitsglas (optional wählbar)
5. leichte Reinigung durch die grat- und nutfreie Falzausbildung
6. große Auswahl an Folierungen

rekord Holzfenster

tigna! classic

Ein individuelles Einzelstück durch eine genaue Gütekontrolle und fachgerechter Montage. Langlebige Qualitätsbeschläge mit farblich angepassten Abdeckkappen halten das Fenster optimal im Rahmen.



tigna! classic
Profiltiefe: 68 mm

Ausstattung

1. Standard-Wärmeschutzverglasung (2-fach), optional: 3-fach Wärmeschutzverglasung
2. 2 umlaufende Dichtungsebenen
3. vorgelagerte Regenschiene (Aluminium)
4. glatter Blendrahmenfalz

Kundennutzen

1. Hohe Wärmedämmung und maximale Energie- und Kosteneinsparungen (tigna! blue)
2. Klima - und umweltfreundliches Fenster (tigna! blue)
3. Individuelle Designmöglichkeiten
4. Optimale Sicherheit durch das rekord Sicherheitspaket
5. erleichterte Pflege und Reinigung
6. stabiler Halt durch Qualitätsbeschläge
7. große Auswahl an Holzarten und Farben

tigna! blue

- Premium Holzfenster
- Die Bautiefe von 92 mm ist im Moment das Maximum im konventionellen Fensterbau. Dadurch werden die Energiekosten stark gesenkt.



tigna! blue
Profiltiefe: 92 mm

Ausstattung

1. Dreifach-Wärmeschutzverglasung
2. thermisch verbesserter Randverbund (schwarz oder Edelstahl)
3. Glasstärken bis zu 52 mm durch große Falztiefe
4. dauerhaft elastische Dichtungen
5. vorgelagerte Regenschienen
6. umlaufender Blendrahmenfalz

rekord Schiebe-Elemente

rekord Schiebeelement Kunststoff

Modellvarianten:

- Schiebetür
- Parallel-Schiebetür

Standardverglasung: 2-fach Glas

Bei quadro! life und quadro! blue ist eine 3-fach Verglasung gewünscht.



quadro! plus Profiltiefe: 70 mm

Ausstattung

1. 5-Kammer-System
2. Flächenversetzter Flügel
3. 80 mm Flügelbreite, optional 94 mm
4. 68 mm Rahmenbreite, optional 76 mm
5. Max. 41mm Glas
6. Anschlagdichtung
7. $U_w=0,88W/m^2K$
(mit $U_g 0,5$, „warme Kante“)



quadro! life Profiltiefe: 80 mm

Ausstattung

1. 7-Kammer-System
2. Flächenversetzter Flügel
3. Schmale Ansicht (177 mm)
4. Max. 51mm Glas
5. Anschlag und Mitteldichtung
6. Anschlagdichtung: $U_w=0,81W/m^2K$
(mit $U_g 0,5$, „warme Kante“)
7. Mitteldichtung: $U_w=0,78W/m^2K$
(mit $U_g 0,5$, „warme Kante“)



quadro! blue Profiltiefe: 86 mm

Ausstattung

1. 6-kammer-System
2. Flächenversetzter Flügel
3. 77 mm Flügelbreite, optional 104 mm
4. 72 mm Rahmenbreite, optional 86 mm
5. Max. 53mm Glas
6. Mitteldichtung
7. $U_w=0,78W/m^2K$ (ohne Armierung, mit $U_g 0,5$, „warme Kante“)
8. $U_w=0,74W/m^2K$ (mit Thermomodulen, mit $U_g 0,5$, „warme Kante“)

Kundennutzen:

1. ein schweres Element kann kinderleicht bedient werden
2. Hohe Einbruchsicherheit durch RC2
3. große Fensterfläche für lichtdurchflutete Räume
4. optional wählbar ist der abschließbare Türgriff

rekord Schiebe-Elemente

rekord Schiebeelement Holz

Modellvarianten:

- Schiebetür
- Parallel-Schiebetür
- Falt-Schiebetür

Falzarten:

- Trapezfalz
- Schrägfalz



tigna! classic Profiltiefe: 68 mm

Ausstattung

1. Zweifach-Wärmeschutzverglasung,
optional: 3-fach Wärmeschutzverglasung
2. thermisch verbesserter Randverbund
(schwarz oder Edelstahl)
3. Glasstärken bis zu 31 mm durch große Falztiefe
4. dauerhaft elastische Dichtungen
5. vorgelagerte Regenschienen
(bei Parallel-Schiebetür und Falt-Schiebetür)
6. Falt-Schiebetür auch mit Schwelle
(ohne Regenschiene)
7. umlaufender Blendrahmenfalz

Kundennutzen:

1. ein schweres Element kann kinderleicht bedient werden
2. Hohe Einbruchsicherheit durch RC2
3. große Fensterfläche für lichtdurchflutete Räume
4. optional wählbar ist der abschließbare Türgriff



tigna! blue Profiltiefe: 92 mm

Ausstattung

1. Dreifach-Wärmeschutzverglasung
2. thermisch verbesserter Randverbund
(schwarz oder Edelstahl)
3. Glasstärken bis zu 52 mm durch große Falztiefe
4. dauerhaft elastische Dichtungen
5. vorgelagerte Regenschienen
(bei Parallel-Schiebetür und Falt-Schiebetür)
6. Falt-Schiebetür auch mit Schwelle
(ohne Regenschiene)
7. umlaufender Blendrahmenfalz

rekord Kunststoff Haustüren

Baureihe basic

Eigenschaften

- Einstiegsreihe von qualitativ hochwertigen Türen für Preisbewusste Bauherren



basic
Profiltiefe: 80 mm

Sicherheitsverriegelung

1. Einfallenschloss
2. einzelne Schließbleche
3. 2 zusätzliche Schwenkriegel
4. 3-D-Einbohrband mit Abdeckkappen

Kundennutzen

1. Höchster Einbruchschutz durch Tresorverriegelung (dura blue)
2. Energetische Topwerte durch eine hochwertige Ausführung von Rahmen und Türblatt (Dämmwert: 0,8 W/m²K) (dura blue)
3. Erstklassige Stabilität durch eine stärkere Bautiefe von 86 mm (dura blue)
4. Auswahl zwischen verschiedenen Funktionssäulen (Bewegungsmeldern, Lichtmodul, Videoanlage, Klingelmodul oder Sprechanlage)
5. eine Vielfalt an Folierungen und Ornamentgläsern (Folierungen nur für die Baureihen dura, dura blue möglich)
6. Optik einer Holzhaustür durch eine genarbte Folierung

Baureihe dura

Vorteile

- Die Baureihe dura bietet eine Auswahl zwischen einer Einsatzfüllung, die passgenau in den Flügel eingesetzt wird, oder der flügelüberdeckenden Füllung, die den Flügel außen vollständig überdeckt. (Flügelüberdeckende Füllung nicht einsetzbar bei dura Ganzglastüren)

Modellreihen

- modern
- klassik

Vorteile dura life (neues Haustürmodell)

- Mehr Wärmeschutz durch Füllungsstärken bis zu 51 mm Du-Wert bis 0,91 W/m²K
- Konstruktive Vorteile durch größere Flügelhöhen (bis 2350 mm)
- Verbesserte Bodenanschlüsse mit 20 mm hoher Schwelle
- **Mehr Komfort durch brandneues Automatikschloss (optional wählbar)**



dura life
Profiltiefe: 80 mm

Sicherheitsverriegelung nach RC2

1. Dreifallenschloss
2. Durchgehende Schließbleche in Titanoptik
3. 2 zusätzliche Schwenkriegel (optional mit Automatikschloss)
4. Durchgehende Bandsicherungsleiste (grau-aluminium beschichtet)
5. 3-D-Einbohrband mit Abdeckkappen



dura blue
Profiltiefe: 86 mm

Sicherheitsverriegelung nach RC3

1. Dreifallenschloss
2. durchgehende Schließbleche in Titanoptik
3. 2 zusätzliche Schwenkriegel
4. massive Doppelbolzen
5. Durchgehende Bandsicherungsleiste aus Edelstahl
6. 3-D-Einbohrband mit Abdeckkappen

rekord Holz Haustüren

Baureihe kontur

Rahmenbauweise

Bautiefen

- Eine Dreischichtkonstruktion (Profil 68 mm)
- Eine Vierschichtkonstruktion (Profil 92 mm)

Vorteile

- 2 durchgehende Aluminiumstabilisatoren auf der Schlossseite für eine hohe Formstabilität der Rahmenkonstruktion.
- Umlaufende dauerelastische Dichtungen

Modellreihen

- modern
- klassik

Falzarten

- Trapezfalz
- Schrägfalz
- Zierfalz



kontur

Profiltiefe: 68 mm

kontur blue

Profiltiefe: 92 mm

Sicherheitsverriegelung nach RC2

1. Dreifallenschloss & durchgehende Schließleiste (grau-aluminium beschichtet)
2. 2 Schwenkriegel
3. Durchgehende Bandsicherungsleiste (grau-aluminium beschichtet)
4. 3-D-Einbohrband mit Abdeckkappen

Tresorverriegelung nach RC3

1. Dreifallenschloss & durchgehende Schließleiste aus Edelstahl
2. durchgehender Schlosstulp aus Edelstahl
3. 2 Schwenkriegel
4. massive Schließriegelpaare
5. Durchgehende Bandsicherungsleiste aus Edelstahl
6. 3 stark belastbare 3-D-Einfräsbänder aus Edelstahl

Kundennutzen

1. vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten (Baureihe signum)
2. bedarfsgerechte Energieeffizienz
3. Sicherheit entsprechend dem individuellen Sicherheitsbedürfnis
4. breites Sortiment an Ornamentgläsern, Designgläsern, Lasuren und RAL-Farbtönen
5. eine Wahl zwischen verschiedenen Komfortangeboten (Fingerscan, Türspaltsicherung, rekomatic etc...)
6. unterschiedliche Holzarten

Baureihe signum

Vollkernkonstruktion

Vorteile

- Für eine vielfältige Gestaltungsmöglichkeit bei Lichtausschnitten und Profilbauten
- Ein umlaufender Stahlrahmen gewährleistet die Formstabilität.
- Wärmedämmkern aus Holzfaserdämmplatten umlaufende dauerelastische Dichtungen.

Modellreihen

- avantgarde
- klassik
- modern

Falzart

- Trapezfalz



signum

Profiltiefe: 68 mm

signum blue

Profiltiefe: 92 mm

Sicherheitsverriegelung nach RC2

1. Dreifallenschloss & durchgehende Schließleiste (grau-aluminium beschichtet)
2. 2 Schwenkriegel
3. Durchgehende Bandsicherungsleiste (grau-aluminium beschichtet)
4. 3-D-Einbohrband mit Abdeckkappen

Tresorverriegelung nach RC3

1. Dreifallenschloss & durchgehende Schließleiste aus Edelstahl
2. durchgehender Schlosstulp aus Edelstahl
3. 2 Schwenkriegel
4. massive Schließriegelpaare
5. Durchgehende Bandsicherungsleiste aus Edelstahl
6. 3 stark belastbare 3-D-Einfräsbänder aus Edelstahl

terra Nebeneingang

Eigenschaften

- schmaler Flügelrahmen
- Sprossen einsetzbar

Falzart

- Trapezfalz



terra & terra blue

Profiltiefe: 68 mm 92 mm

1. Einfallenschloss nach VDS Klasse B
2. Optional mit Tresorkeilen (Bandsicherungen)
3. einzelne Schließbleche
4. 2 zusätzliche Schwenkriegel
5. 3-D-Einbohrband mit Abdeckkappen