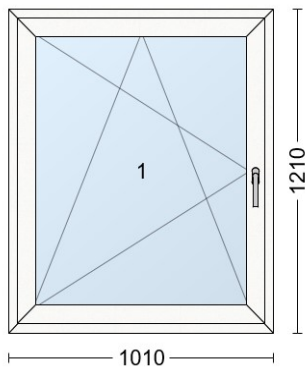


Position: 1
 Position Beschreibung:
 Blendrahmenvariante: L-Form
 Typ: einteilig, Flügel
 Ausführung als: Fenster
 Form: rechteckig
 Elementmaß: 1010 mm x 1210 mm



Außen → Gestaltung →

Material

- Kunststoff
- eigene, hochwertige Rezeptur, jahrzehntelang witterungsbeständig, lichteicht und schlagzäh

Farbe/Oberfläche

- Weiß satiniert 45
- direkte Oberflächensatinierung ohne aufgeklebte Folie, geprüft für Klimazone S (heißes Klima) nach EN 12608-1
- Glasdichtungsfarbe Hellgrau

Rahmenform

- Bautiefe: 77 mm, Ansichtsbreite außen: 74 mm
- Classic-line, klassische Fensterform mit abgeschrägten Kanten
- Flügelrahmen-Ansichtsbreite außen: 31 mm

Außen → Schutz →

Einbruch

- Multiprotect Verbund-Sicherheitsglas Klasse P4A nach EN 356
- 4-Punkt-Sicherheitsverriegelung

Mitte → Isolation →

Wärme/Kälte

- durchschnittlicher Uf-Wert: 1,1 W/m²K
- Plus-Valor 2 mit Multiprotect und Multiprotect Zweifach-Glas 44.4v-12-44.2, 30 mm Ug 1,2 W/m²K, g 0,57, LT 0,77
- wärmegeämmter Abstandhalter Farbe Schwarz (03)
- Uw nach EN ISO 10077-1: 1,3 W/m²K

Lärm

- Schalldämmung Gesamtelement Rw (C, Ctr): 36 (-2,-5) dB

Dichtheit

- Schlagregendichtheit
- - Klasse ... nach EN 12208
- Luftdurchlässigkeit
- - Klasse ... nach EN 12207
- Widerstandsfähigkeit bei Windlast
- - Klasse ... nach EN 12210

Mitte → Bauanschluss →

Montageart

- Neubau/Umbau
- Einbau in zwei Arbeitsgängen: in der nassen Bauphase wärmegeämmte Finstral-Montagezarge FIN-Fix im Mauerwerk verbauen und einputzen, nach Abschluss der groben Bauarbeiten in der trockenen Bauphase
- die Fenster- und Türelemente in die Montagezarge einsetzen (Finstral-Empfehlung)
- Einbau in einem Arbeitsgang: Fenster direkt im Mauerwerk verbauen und einputzen
- Fensteraustausch/Sanierung
- Überschubmontage ohne aufwendige Maurerarbeiten: Zurückschneiden des Holzblendrahmens der alten Fenster und Überschub des neuen Blendrahmens, Dauer: unter 2 Stunden pro Fenster (Finstral-Empfehlung)
- Einschubmontage ohne aufwendige Maurerarbeiten: Variante der Überschubmontage ohne Zurückschneiden des alten Rahmens (Finstral-Empfehlung für die Renovierung von Bauten der 1970er bis 1990er Jahre
- mit alten Kunststoff- und Aluminium-Fenstern)
- altes Fenster aus der Montagezarge lösen und neues Fenster in die Montagezarge einsetzen
- altes Fenster komplett entfernen und neues Fenster direkt ins Mauerwerk einputzen
- Entwässerung am Blendrahmen nach vorne außen sichtbar

Innen → Gestaltung →

Material

- Kunststoff
- eigene, hochwertige Rezeptur, jahrzehntelang witterungsbeständig, lichtecht und schlagzäh

Farbe/Oberfläche

- Weiß satiniert 45
- direkte Oberflächensatinierung ohne aufgeklebte Folie, geprüft für Klimazone S (heißes Klima) nach EN 12608-1
- Glasdichtungsfarbe angepasst

Rahmenform

- Flächenversatz zwischen Blendrahmen und Flügel
- Glasleiste Classic, geradlinig

Griffe/Bänder

- Fenstergriff Aluminium Serie 1 EV1 (56)
- aufliegende Bänder

Innen → Bedienung →

Öffnungsart

- Drehkipp links Bänder aufliegend
- Griffhöhe: 550 mm

Bediensicherheit

- Verletzungshemmung innen 1(B)1 außen 1(B)1, Klasse nach EN 12600

Rundherum → Abwicklung →

Koordination

- kompetente Beratung und Planung für einen reibungslosen Ablauf

Abnahme

- abschließende Qualitätskontrolle und Einweisung in das Produkt

Rundherum → Service →

Garantien und Zertifikate

- meistertifizierter Fenster-Hersteller Europas
- Qualität der Finstral-Produkte, Montage und Prozesse wird kontinuierlich extern geprüft

Kundendienst

- verlässlicher Service auch in Jahrzehnten