

FIN-WindowStep-line N 90+8 Aluminium-Kunststoff

Flächenversetzte, gestufte Rahmenansicht mit geraden Kanten.





Abbildung in zweiflügliger Ausführung, außen Aluminium Classic 805 und innen Kunststoff Eiche 19

Immer besser.

Vorteile dieses Finstral-Fensters.

Hochwertige Kunststoff-Profile

Der Fensterrahmen ist aus einem luft- und wasserdicht eckverschweißten Kunststoff-Profil gefertigt. Es isoliert perfekt, ist pflegeleicht und langlebig. Und da Finstral seine Profile nicht ausschäumt, ist das Fenster zu 100 % recycelbar.

Aluminium in Perfektion

Aluminium ist robust, recycelbar und bietet durch zahlreiche Farben und Oberflächen-Optionen viele individuelle Gestaltungsmöglichkeiten. Finstral beschichtet Aluminium-Blenden in Vollton- und Effektfarben selbst – immer in Qualicoat Seaside-Qualität.

Moderne Mitteldichtung Anextrudierte Dichtung am

Anextrudierte Dichtung am
Mitteldichtungssteg für optimalen Schutz
der Beschlagsteile vor Schmutz und
Feuchtigkeit. Der stabile
Mitteldichtungssteg erschwert den
Zugang zu Schließteilen mit
Aushebelwerkzeugen wirksam.

Schmalste Rahmen

Dieses Fenster verfügt über die schmalsten Rahmenprofile seiner Kategorie im Wettbewerb. So lässt es viel Licht hinein und viel Sicht hinaus – ohne dabei einen Kompromiss bei der Wärmedämmung einzugehen.

Das beste Glas

Finstral fertigt Isolierglas selbst. Aus dem besten am Markt verfügbaren Glas und eckverschweißten, warmen Abstandhaltern. Perfekte Isolation, maximaler Lichteinfall, saubere Optik bis ins Detail. Bei Finstral ist das Standard.

Verklebt statt verklotzt

Verklebte Flügelrahmen sind bei Finstral Standard. Diese moderne Verarbeitungstechnik sorgt für stabile Flügelrahmen. Die Bedienung des Fensters hat dadurch eine spürbar bessere Haptik und ist dauerhaft wartungsfrei.

Top-Kunststoff-Oberflächen

Nur bei Finstral sind die Oberflächen der durchgefärbten Kunststoffprofile immer pflege- und wartungsarm verdichtet und optional satiniert oder geprägt. Holzdekor wird dauerhaft mit dem Rahmen verschmolzen, statt nur als Farbfolie verklebt.

Hoher Sicherheits-Standard

Finstral setzt den höchsten Sicherheits-Standard der Branche. Durch immer vier Qualitäts-Schließteile mit Rollenpilzkopfbolzen. Die Mitteldichtung und immer verklebte Flügel erschweren das Aushebeln zusätzlich. Weitere Sicherheitsausstattung optional.

Immer alles aus einer Hand

Von der Entwicklung über die Produktion der Profile, die Isolierglas-Fertigung und den Zusammenbau Ihres Fensters, bis zur pünktlichen Lieferung und dem Einbau durch einen zertifizierten Montage-Profi: Damit alles zusammenpasst, macht Finstral all das selbst.



Immer individuelle Gestaltung.

Material

Aluminium beschichtet nach Qualicoat Seaside (ausgenommen Holzdekor)

Farbe/Oberfläche

Rahmenfarben

- · Vollton: rund 200 Farben
- · Effektfarben: rund 30 Farben
- · Holzdekor: 10 Holzdekore

Glasdichtungsfarben

Schwarz

Rahmenform

Bautiefe Blendrahmen

- · 98 mm
- 116 mm (Blendrahmen und Flügel innen flächenbündig)

Rahmenansicht

- Step-line N
- · Flügelrahmen-Ansichtsbreite: 31 mm

Stulpausführung

- Standard-Mittelpartie mit Ansichtsbreite
- schmale Mittelpartie mit Ansichtsbreite 127 mm

Stilelemente

Sprossen

- aufgesetzte Glassprosse Classic (mit Glasabstandhalter) in Rahmenfarbe
- aufgesetzte Glassprosse Stil (mit Glasabstandhalter) in Rahmenfarbe
- zwischen Glasscheiben liegende Sprosse (9, 18 oder 26 mm)
- glasteilende Flügelsprosse

Füllungen (für Festfelder)

- glatte, genutete und abgeplattete Füllung (alle Rahmenfarben)
- emaillierte Glasfüllung (7 Farben)
- Keramik-Füllung (12 Dekore)

Immer verlässlicher Schutz.

Einbruch

Standard-Einbruchhemmung

4 hochwertige Rollenpilzkopfbolzen-Verriegelungen

Weitere Einbruchhemmungen

- umlaufend hochwertige Rollenpilzkopfbolzen-Verriegelungen mindestens alle 85 cm, meist weniger
- Sicherheitsglas Multiprotect bis Klasse P5A
- abschließbarer Griff, Druckknopf-Griff oder Druckgriff
- Anbohrschutz des Griffgetriebes
- Fenstersensor für elektronische Überwachung
- geprüftes Sicherheitsbeschlags-Paket Klasse RC 2

Sonne/Hitze

Sonnenschutzgläser

- Mediterran 2: Ug 1,1 W/m²K, g 0,48,
- Mediterran 3: Ug 0,6 W/m²K, g 0,44,
- Sun-Control 2: U_g 1,1 W/m²K, g 0,38,
- Sun-Control 3: U_g 0,6 W/m²K, g 0,36,
- Sun-Block 2: Ug 1,1 W/m²K, g 0,28, LT 0,60
- Sun-Block 3: U_g 0,6 W/m²K, g 0,26, LT 0,54

Weitere Sonnenschutz-Optionen

- Rollladen
- Textilbeschattung
- Raffstore
- Klappladen
- Schiebelader
- Faltschiebeladen

Sicht

· Ornamentgläser (14 Designs)

Insekten

- feststehender Insektengitterrahmen in
- Insektengitterrahmen als Drehtür in
- Insektengitterrollo in horizontaler oder vertikaler Laufrichtung in Rahmenfarben
- Insektengitterplissee in Rahmenfarben

Mitte Der Kern.

Immer richtige Isolation.

Wärme/Kälte

Rahmen

- wärmedämmendes Kunststoffprofil
- U_f-Wert 1,0 W/m²K

Isolierglas

- Argongas-Füllung
- · leicht abgeschliffene Glaskanten
- · elektronischer Qualitätsscan jedes Glases
- · RAL- und CEKAL-Gütezeichen

2-fach-Wärmeschutzglas

- unser Lieferstandard Plus-Valor 2: $\rm U_g~1,1~W/m^2K,~g~0,65,~LT~0,82$
- wärmegedämmter, eckverschweißter Glasabstandhalter in Schwarz, Grauweiß oder Hellbraun

3-fach-Wärmeschutzglas

- innovatives Hochleistungsglas Max-Valor 3: $\rm U_g$ 0,6 $\rm W/m^2 K,\ g$ 0,60, LT 0,77
- bestes Fensterglas Europas mit maximaler Kombination aus Wärmedämmung, Energiegewinnung, Lichtdurchlässigkeit und Farbneutralität
- wärmegedämmter, eckverschweißter Glasabstandhalter in Schwarz
- esonders reflexionsarm (unter 15 %)

Wärmedämmwerte

Einflügliges Fenster gemäß Normmaß für Uw-Berechnung 1,23 x 1,48 m

- U_w-Wert für 2-fach-Glas: U_w 1.1 W/m²K
- Bestwert für 3-fach-Glas: U_w 0,73 W/m²K

Zweiflüglige Fenster mit Stulp gemäß Normmaß für U_w-Berechnung 1,23 x 1,48 m:

- · Uw-Wert für 2-fach-Glas: Uw 1,2 W/m2K
- · Bestwert für 3-fach-Glas: U_w 0,81 W/m²K

Schallisolierende Konstruktion

- formschlüssige Rahmen
- anextrudierte Dichtungen
- Glas und Flügelrahmen verklebt statt
- · ift-Prüfnachweis liegt vor

Schalldämmwert

Rw-Werte für einflüglige Fenster/Türen bis 2,7 m² Elementfläche

- Rw Standard: 32 (-2;-6) dB
- · R., Bestwert: 45 (-1:-3) dB

Dichtheit

Abdichtende Konstruktion

- · dicht verschweißte Ecken
- strammer Dichtungssitz
- · Mitteldichtungssteg schützt Beschlagsteile

Schlagregendichtheit

Klasse 9A für ein- und zweiflügelige Fenster nach EN 12208 für Referenzmaß 1,23 x 1,48 m

Luftdurchlässigkeit

Klasse 4 für ein- und zweiflügelige Fenster nach EN 12207 für Referenzmaß 1,23 x

Widerstandsfähigkeit bei Windlast

- Klasse C5 / B5 für einflügeliges Fenster
- Klasse C3 / B3 für zweiflügeliges Stulpfenster
- nach EN 12210 für Referenzmaß 1,23 x 1,48 m

Immer passender Bauanschluss.

Montageart

Neubau/Umbau

- Einbau in zwei Arbeitsgängen: in der nassen Bauphase wärmegedämmte 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

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)
- altes Fenster aus der Montagezarge lösen und neues Fenster in die Montagezarge einsetzen
- altes Fenster komplett entfernen und neues Fenster direkt ins Mauerwerk einputzen

Abdichtung

Verlässliche Bauanschlüsse

Bibliothek von über 700 detaillierten Bauanschluss-Zeichnungen für ganz Europa, über 300 davon unabhängig geprüft durch das Institut für Fenstertechnik Rosenheim (ift) (im Architekten-Service-Portal unter "Bauanschlüsse" zum Download oder auf

Aktuelle Montage-Standards

- in verpflichtenden Schulungen für Monteure von Finstral-Produkten wird der Einsatz moderner Abdichtungsmaterialien
- vorgegeben Jeder Finstral-Montage-Partner ist geschult, oft auch als Montage-Profi zertifiziert durch das Institut für Fenstertechnik Rosenheim (ift). Achten Sie auf dieses Zeichen:



Institut für Fenstertechnik Rosenheim zertifizierter

Montage-Profi

FIN-Window Step-line N 90+8 Aluminium-Kunststoff



Immer individuelle Gestaltung.

Material

Kunststoff (PVC, alle Hauptprofile mit Wanddicke der Klasse A nach EN 12608-1, helle Profile (Weiß, Perlweiß) mit Witterungsbeständigkeit und Farbechtheit für die Klimazone S (heißes Klima) nach EN 12608-1, helle Profile mit Stoßfestigkeit mittels Fallbolzen Klasse II nach EN 12608-1)

Farbe/Oberfläche

Rahmenfarben

- extraglatt (verdichtete Oberfläche verschließt schmutzempfindliche Mikroporen): Weiß
- satiniert (direkte Oberflächenprägung ohne aufgeklebte Folie, Profil im Farbton durchgefärbt): Weiß, Perlweiß, Seidengrau,
- geprägt (direkte Oberflächenprägung ohne aufgeklebte Folie, Profil im Farbton durchgefärbt): Weiß, Perlweiß
- Holzdekor (untrennbar im Rahmen eingeschmolzen, Oberflächenprägung, Profil im angepassten Braunton durchgefärbt): Castagno, Eiche, Nuss

Glasdichtungsfarben

angepasst an Kunststoffrahmenfarbe

Rahmenform

Form

- Element: Rechteck, schräg
- · Flügel: Rechteck, schräg

Rahmenansicht

- Flächenversatz zwischen Blendrahmen und Flügel
- · flächenbündiger Blendrahmen und Flügel
- · Flügelrahmen mit Glasleiste Classic
- · Flügelrahmen mit Glasleiste Stil

Griffe/Bänder

Griffe

- Aluminium-Griffserie 1 und 2
- · Edelstahl-Griffserie 3
- · Designariffe mit Rundrosette oder Ovalrosette Serie 11, 12, 13, 14, 15 und 16, optional in über 200 Farben
- kompatibel zu allen handelsüblichen Fenstergriffen mit genormter doppelter Gewindeschraubenbefestigung
- kompatibel zu allen Fenster-Steckgriffen vom Hersteller FSB

Bänder

- · sichtbare aufliegende Bänder
- · verdeckt liegende Bänder

Zubehör

Innenfensterbank

Innenfensterbank in MDF foliert (alle Kunststofffarben) oder in Holz (alle Holzfarben), maßgefertigt, Eckausführung gerade oder abgerundet

Rollladenkasten-Verkleidung

- zusätzliche Wärmedämmung
- farblich angepasst
- Installation ohne Maurerarbeiten: bestehende Kästen bleiben erhalten

History-Mittelpartie

stilgerechte symmetrische Ansicht bei zweiflügligen Stulpfenstern

Immer intuitive Bedienung.

Öffnungsarten

Drehkipp-Beschlag (Standard)

- Qualitätsbeschlag
- selbstjustierende Rollenpilzkopfbolzen
- · Flügelheber
- · Fehlbedienungssperre
- veränderbare Sitzhöhe des Griffs

Weitere Öffnungs-Optionen

- · zweiflüglige Stulpfenster
- Fenstertür
- abschließbare Tür
- Oberlicht-Kipp
- · Parallelschiebetür
- · Parallelschiebekipptür

Bedienkomfort

Komfort-Standards

spürbar hochwertige, wartungsarme und langlebige Bedienung durch die umlaufend mit dem Glas verklebten Flügelrahmen

Weitere Komfort-Optionen

- Kipp-Schließhilfe
- motorisierte Kippöffnung auf Knopfdruck oder durch Anbindung an Smart-Home-Lösungen mit sichtbarem oder verdeckt liegendem Elektroantrieb
- für Drehkipp-Beschlag motorisierte Kippöffnung auf Knopfdruck oder durch Anbindung an Smart-Home-Lösungen mit sichtbarem oder verdeckt liegendem Elektroantrieb
- · flache Schwellen bei Fenstertüren

Bediensicherheit

Sicherheitsgläser

- Bodysafe: Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG)
- Multiprotect: Verbund-Sicherheitsglas (VSG)

Verriegelung der Drehöffnung

- · Kipp vor Dreh
- · abschließbarer Griff
- Drehsperre

Flügelauffangsicherung

Flügel-Auffangsicherung gegen Herausfallen des Flügels bei Fehlbedienung, unsachgemäßem Gebrauch oder ungenügender Wartung

Manuelle Lüftungsoptionen

- · Sommer-/Winter-Kippstellung
- Flügelbremse
- · Lüftungsflügel Vent

Passive Lüfter

- · PassiveVent Mini: 5 m³/h bei 8 Pa
- PassiveVent Midi auf Flügel: 30 m³/h bei 8 Pa
- PassiveVent Midi auf Blendrahmen/ Verbreiterung: 30 m³/h bei 8 Pa

Aktive Lüfter

ActiveVent: Motorlüfter mit 4 Leistungsstufen bis 45 m³/h

Rundherum Der Service.

Immer einfachste Abwicklung.

Koordination

Planung

- umfassende Beratung zu Ihrem Bauvorhaben durch kompetente Fachleute
- individuelle Planungs-Unterstützung durch europaweit erfahrene Experten von Finstral - sofern notwendig

Staatliche Förderprogramme

Unterstützung bei der Inanspruchnahme staatlicher Förderprogramme

Angebot

- transparente Angebote, die jedes Detail beschreiben, inklusive einer ersten Einschätzung zum möglichen Liefertermin
- alle Details stellen wir Ihnen gerne persönlich vor

Herstellung

Entwicklung und Fertigung von Profilen und Isolierglas sowie deren Zusammenbau zum Fenster macht Finstral selbst

Lieferung und Montage

- · verlässlich, pünktlich und komplett mit einer Lieferzuverlässigkeit von 97 %
- · von Finstral geschulte Montage-Teams

Professionelle Ausführung

- · verbindliche Lieferavisierung
- Erläuterung vor Beginn der Montage
- ordentliche Vorbereitung der Baustelle: Abdecken der Möbel, Abkleben des Bodens, etc.
- Durchführung der Montage gemäß der Vorgaben von Finstral und dem Institut für Fenstertechnik Rosenheim (ift)
- Einweisung in die Funktion der neuen Fenster nach Abschluss der Arbeiten

Rücknahme alter Elemente

nach einem Fensteraustausch holen wir Ihre alten Fenster-Elemente auf Wunsch innerhalb weniger Tage ab und entsorgen sie fachgerecht

Abnahme

Abnahme und Einweisung

- zum Abschluss der Montage machen wir gemeinsam mit Ihnen eine abschließende Qualitätskontrolle der Arbeiten und Einweisung in Ihre neuen Fenste
- kulanter Service, sollte doch einmal etwas nicht zur Zufriedenheit ablaufen

Rechnung und Leistungserklärung

zeitnahe und transparente Schlussrechnung gemeinsam mit der Leistungserklärung

Immer reibungsloser Service.

Garantien

5 Jahre Hersteller-Garantie

Finstral ist der meistzertifizierte Fensterhersteller Europas

Produkt-Qualität

- RAL-Gütezeichen für Kunststofffenster-Profilsysteme
- RAL- und CEKAL-Gütezeichen für Mehrscheiben-Isolierglas
- RAL-Gütezeichen und ift-Qualitätszeichen

Montage-Qualität

hunderte geprüfter Bauanschlüsse durch das Institut für Fenstertechnik Rosenheim

Managementsysteme

- Qualität ISO 9001
- · Umwelt ISO 14001
- · Arbeitssicherheit ISO 45001
- · Energie ISO 50001

Kundendienst

Studios und Partner Studios

Die Schauräume von Finstral und seinen Partnern sind der ideale Ort zur Inspiration und Planung. Sicher finden Sie uns auch in der Nähe: www.finstral.com/studios

Werkskundendienst

Finstral betreibt in allen europäischen Vertriebsgebieten einen eigenen Werkskundendienst

Architekten-Service

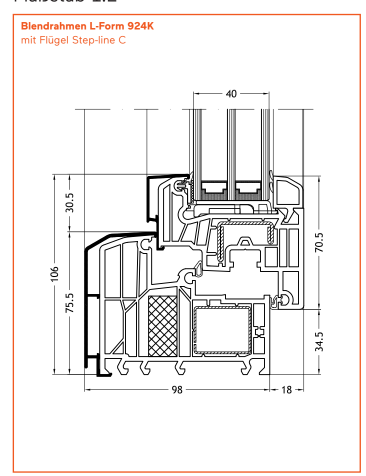
alle Details für Ihre Planung von Produktmustern über Bauanschluss Zeichnungen, Prüfzeugnisse oder CAD-Daten im DWG-Format bis zu Ausschreibungstexten erhalten Sie auf Anfrage beim Finstral-Architekten-Service oder im Architekten-Service-Portal:

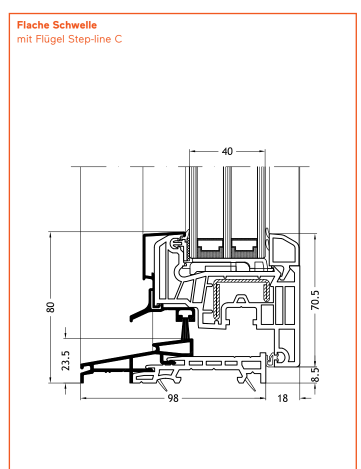


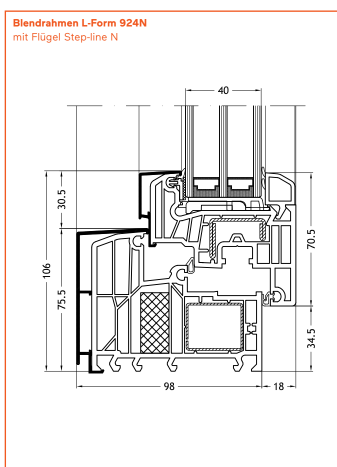
Environmental Product Declarations (EPD) finden Sie unter finstral.com/epd

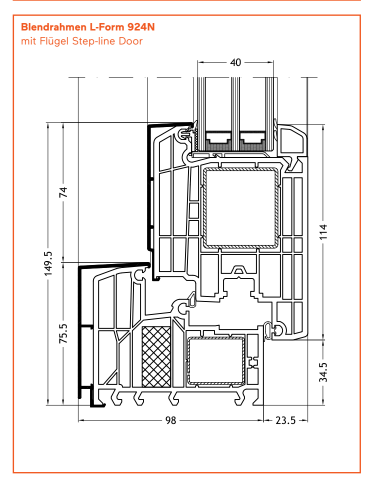
Technische Zeichnungen

Maßstab 1:2



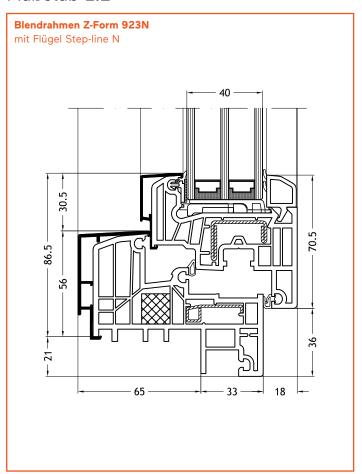


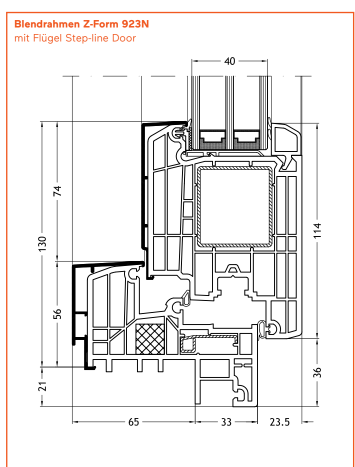


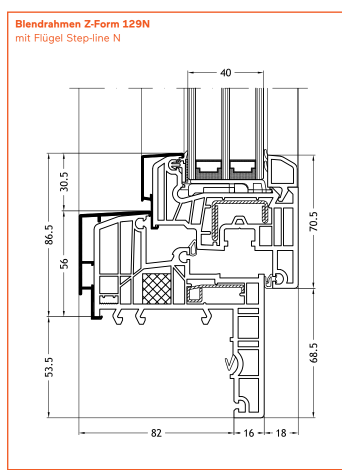


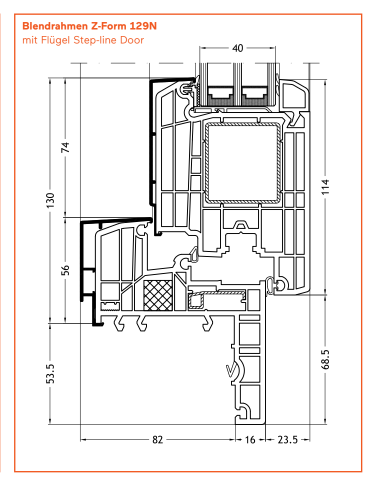
Technische Zeichnungen

Maßstab 1:2









Technische Zeichnungen

Maßstab 1:2

