

# **FIN-Window**

# Classic-line 77+8 Aluminium-PVC

Fenêtre à l'esthétique classique avec bords inclinés.





Illustration : exécution en deux vantaux avec parclose et petits bois rapportés en design classique, extérieur aluminium Castagno L13 et intérieur PVC blanc perlé veiné 07

# Toujours parfaite.

Avantages de cette fenêtre Finstral.

#### Profils PVC de haute qualité

Le cadre de la fenêtre est constitué d'un profil PVC soudé dans les angles, étanche à l'air et à l'eau. Il isole parfaitement, il est simple d'entretien et durable. Et comme Finstral n'utilise pas de mousse isolante, la fenêtre est 100 % recyclable.

#### La perfection de l'aluminium

L'aluminium est robuste, recyclable et offre un large choix de teintes et de surfaces. Finstral développe ses propres profils aluminium de manière à ce qu'ils soient toujours parfaitement adaptés à la forme de la menuiserie.

## Toujours un joint central

Un joint coextrudé sur l'épaulement central protège parfaitement le ferrage de l'humidité et des salissures. L'épaulement augmente aussi la sécurité, en rendant difficile l'accès au ferrage et le dégondage.

#### Les plus fins profils

Cette fenêtre dispose des profilés les plus fins de sa catégorie : pour profiter au mieux de la lumière naturelle à l'intérieur et bénéficier d'une large vue, sans renoncer à l'isolation thermique.

# Élégantes surfaces en PVC

Nous utilisons toujours des profilés teintés dans la masse, durables, résistants à la lumière, au lieu de films adhésifs. Finstral est le seul fabricant à imprimer un aspect de surface sur le matériau. Les films en décor bois sont thermo-soudés, donc durablement fixés au profil.

#### Le meilleur vitrage

Finstral fabrique ses propres vitrages isolants en utilisant le meilleur verre disponible sur le marché et des intercalaires à isolation renforcée, soudés dans les angles. Isolation parfaite, transmission lumineuse maximale, finition soignée dans les détails : en standard chez Finstral.

#### Standard de sécurité élevé

Protection contre les effractions grâce à quatre gâches de sécurité avec rouleaux champignon. Le vitrage solidement collé à l'ouvrant augmente encore la protection contre le dégondage. Autres équipements de sécurité disponibles en option.

#### Collé et non calé

Chez Finstral le vitrage est toujours collé dans l'ouvrant. Cette technique moderne confère une plus grande solidité à l'ouvrant et en améliore la fonctionnalité. L'utilisation est plus confortable et la fenêtre ne nécessite qu'un entretien minime.

#### Toujours en de bonnes mains

Du développement produit à l'extrusion des profilés, de la fabrication des vitrages isolants à la fabrication de votre fenêtre, et jusqu'à la livraison et la pose réalisée par nos partenaires-distributeurs qualifiés: pour faire en sorte que tout soit parfait, Finstral s'occupe de tout.



Le côté façade de votre fenêtre.

# **Toujours** une esthétique personnalisée.

# **Toujours** une protection fiable.

Le cœur de votre fenêtre.

# **Toujours** une isolation optimale.

# **Toujours** une adaptation appropriée.

#### Matériau

aluminium

#### Couleur/surface

#### Teintes du cadre

- · teintes simples : 200 teintes env.
- teintes à effet : 30 teintes env.
- structure bois: 10 décors aspect bois

#### Teintes du joint de vitrage

#### Formes

#### Épaisseur dormant

· 85 mm

#### Aspect extérieur de l'ouvrant

- · Classic-line
- · partie visible de l'ouvrant : 31 mm

#### Exécution semi-fixe

deux vantaux avec battement classique semi-fixe

#### Éléments de décoration

#### Petits-bois

- petits bois collés Classic (avec intercalaire de vitrage) dans la teinte de l'ouvrant
- petits bois collés Style (avec intercalaire de vitrage) dans la teinte de l'ouvrant
- petit-bois intégrés au vitrage (9, 18 ou 26 mm)

#### Panneaux (pour champs fixes)

- panneaux lisses, rainurés et plate-bande (dans les teintes des profils)
- panneaux en verre émaillé (10 teintes)
- panneaux en résine synthétique (5 décors)
- panneaux en céramique (9 décors)

#### Effraction

# Protection standard contre les

4 points de verrouillage avec rouleaux champignon de grande qualité

#### Sécurité complémentaire

- ferrage de sécurité sur tout le périmètre, avec 85 cm maximum entre chaque point
- vitrage de sécurité feuilleté Multiprotect.
- poignée avec serrure, poignée à bouton ou poignée à pression
- plaque anti-perforation du mécanisme de
- capteur de surveillance électronique

#### Soleil/chaleur

#### Vitrages de protection solaire

- Mediterran 2: U<sub>a</sub> 1,1 W/m²K, g 0,48, LT 0,74
- Mediterran 3: U 0,6 W/m2K, g 0,44, LT 0,67
- Sun-Block 2: Ug 1,1 W/m2K, g 0,28, LT 0,60
- Sun-Block 3: U 0,6 W/m2K, g 0,26,

#### Autres solutions d'occultation

- pour une exécution avec ouvrant couplé et store intégré, choisissez un ouvrant avec équipement Twin
- volet roulant
- occultation textile
- brise-soleil orientable
- · volet battant
- · volet coulissant
- · volet coulissant repliable

· vitrages ornementaux (12 designs)

#### Insectes

- · moustiquaire fixe
- moustiquaire avec cadre pour porte-
- moustiquaire enroulable à tirage vertical ou latéral
- moustiquaire plissée pour porte-fenêtre

#### Chaleur/froid

#### Cadre

- · profil PVC isolant multichambres
- valeur U, 1,2 W/m<sup>2</sup>K

#### Vitrage isolant

- · remplissage argon
- · arêtes de vitrage légèrement rabattues
- contrôle qualité de chaque vitrage par scanner électronique
- marquage CEKAL et label de qualité RAL

#### Double vitrage

- notre standard Plus-Valor: U 1,1 W/m2K, g 0,65, LT 0,82
- intercalaire à isolation renforcée, soudé dans les angles, en noir, blanc ou brun

#### Triple vitrage

- vitrage innovant à haute performance Max-Valor:  $U_{\rm g}$  0,6 W/m $^{\rm 2}$ K, g 0,60, LT 0,77
- le meilleur vitrage en Europe : isolation thermique et gain énergétique maximum, transparence maximale et teinte neutre
- intercalaire à isolation renforcée, soudé dans les angles, teinte noire
- réflexion faible (moins de 15%)

#### Valeurs d'isolation thermique

fenêtre à un vantail de dimensions normées pour le calcul  $U_w$  1,23 x 1,48 m :

- U en double vitrage : 1,2 W/m²K
- valeur maximale en triple vitrage : U<sub>w</sub> 0,77 W/m<sup>2</sup>K

fenêtre deux vantaux avec semi-fixe, dimensions normées pour le calcul U 1,23 x 1,48 m:

- · U en double vitrage : 1,2 W/m2K
- valeur maximale en triple vitrage : U... 0,88 W/m<sup>2</sup>K

#### Composants insonorisants

- · profils parfaitement solidaires
- · joints coextrudés
- vitrage collé à l'ouvrant au lieu d'être calé
- certificats d'essai ift disponible:

#### Valeurs d'isolation acoustique

valeur R., pour fenêtre/porte à un vantail, surface jusqu'à 2,7 m²

- · R standard: 32 (-2;-6) dB
- · R<sub>w</sub>maximale 45 (-1;-3) dB

#### Étanchéité

#### Structure de l'étanchéité

- angles soudés
- · ioints solides et adaptés
- l'épaulement du joint central protège le

#### Étanchéité à l'eau

classe 9A pour fenêtre deux vantaux, dimension standard 1,23 x 1,48 m selon EN 12208

#### Perméabilité à l'air

classe 4 pour fenêtre deux vantaux, dimension standard 1,23 x 1,48 m selon EN 12207

#### Résistance à la charge du vent

- · classe C5 / B5 pour élément à un vantail
- · classe C3 / B3 pour fenêtre deux vantaux
- · dimension standard 1,23 x 1,48 m selon EN 12210

#### Type de pose

#### Le neuf/réhabilitation

- pose en deux phases : le précadre de pose isolant Finstral FIN-Fix est d'abord fixé et enduit dans la maconnerie, puis à la fin du gros œuvre, les fenêtres et portes sont installées dans le précadre (conseillé par Finstral)
- pose en une seule phase : les fenêtres sont installées directement dans la maçonnerie

#### La rénovation

- pose sur cadre existant : le dormant de l'ancienne fenêtre est recoupé et recouvert par le nouveau cadre. Opération simple et rapide
- retirer l'ancienne fenêtre du précadre de pose et insérer la nouvelle dans le précadre
- dépose complète de l'ancien dormant et installation dans la maçonnerie de la nouvelle fenêtre.

#### Qualité de l'étanchéité

#### Adaptations fiables

bibliothèque de plus de 700 coupes d'adaptation pour toute l'Europe, dont quelque 300 certifiées par l'institut indépendant ift de Rosenheim (à télécharger sur notre portail architecte ou sur demande)

## Standards de pose actuels

- les formations obligatoires à la pose des produits Finstral présentent la mise en œuvre de matériaux d'étanchéité modernes
- tous nos partenaires distributeurs suivent régulièrement les formations à la pose Finstral, Le label ci-dessous distingue les partenaires certifiés pose par l'institut für Fenstertechnik Rosenheim (ift):





**Partenaire** certifié pose **Toujours** 

une esthétique

personnalisée.

Le côté habitation de votre fenêtre.

# **Toujours** un fonctionnement intuitif.

# **Toujours** une gestion efficace.

**Toujours** un service

impeccable.

#### Matériau

· PVC

#### Couleur/surface

#### Teintes du cadre

- extra-lisse (surface compactée qui réduit l'impact des micropores sensibles à la saleté) : blanc
- satiné (effet imprimé directement en surface sans film collé, profilé teinté dans la masse) : blanc, gris soie, gris
- veiné (effet imprimé directement en surface sans film collé, profilé teinté dans la masse) : blanc, blanc antique, blanc
- · structure bois (film thermo-soudé au profil, surfaces veinées, profil teinté dans la masse) : castagno, chêne, noyer

#### Teintes du joint de vitrage

· assorti à la teinte PVC du cadre

#### Forme de l'élément

- · forme rectangulaire
- · forme oblique

#### Forme de l'ouvrant

- · forme rectangulaire
- · forme oblique

#### Aspect du cadre intérieur

- · dormant et ouvrant en plan semi-uni
- · ouvrant avec parcloses Classic
- · ouvrant avec parcloses Style

#### Poignées/paumelles

#### Poignées

- · poignées en aluminium, série 1 et 2
- · poignées en inox, série 3
- poignées avec rosette ronde série 11, 12,
- compatible avec toutes les poignées les plus courantes avec deux fixations à vis filetées M5
- compatible avec toutes les poignées extractibles du fabricant FSB

#### **Paumelles**

- paumelles apparentes
- · paumelles cachées

#### Accessoires

#### Tablette intérieure

tablette intérieure en MDF filmée dans la teinte de la fenêtre, réalisée sur mesure, avec angles droits ou arrondis

#### Habillage caisson volet roulant

- · isolation thermique supplémentaire
- · teinte assortie
- · installation sans travaux de maçonnerie : le caisson existant est préservé

#### Types d'ouverture

#### Ferrage ouverture à la française oscillo-battant OF-OB (standard)

- · rouleaux champignon auto-réglables
- · pied de positionnement
- · dispositif anti-fausse manœuvre
- · hauteur poignée modifiable

#### Autres options d'ouverture

- · fenêtre deux vantaux
- · porte-fenêtre avec serrure
- · imposte à soufflet
- · porte coulissante parallèle
- porte couliissante parallèle oscillo-

#### Maniabilité

#### Confort de série

le vitrage collé sur toute sa périphérie dans l'ouvrant garantit une utilisation simple, durable avec peu d'entretien

#### Autres options de confort

- · dispositif d'aide oscillo-battant
- ouverture en oscillo-battant motorisée, actionnable par bouton ou connectée à système Smart Home, moteur électrique visible ou caché
- pour ferrage OF/OB, ouverture en oscillo-battant motorisée, actionnable par bouton ou connectée à système Smart Home, moteur visible ou caché
- seuil plat pour porte-fenêtre

#### Sécurité d'utilisation

#### Vitrages de sécurité

- · vitrage trempé de sécurité Bodysafe
- · vitrage feuilleté de sécurité Multiprotect

#### Blocage de l'ouverture OF

- ouverture d'abord à la française puis en oscillo-battant
- poignée verrouillable
- blocage de l'ouvrant

#### Système parachute d'ouvrant

système parachute d'ouvrant contre la chute du vantail en cas de mauvais fonctionnement, de mauvaise utilisation ou d'entretien insuffisant

#### Aération manuelle

- position oscillo-battante été/hiver
- · frein d'ouvrant
- · ouvrant d'aération Vent

#### Aérateurs passifs

- · PassiveVent Mini: 5 m3/h pour 8 Pa
- PassiveVent Midi sur ouvrant : 30 m<sup>3</sup>/h pour 8 Pa
- PassiveVent Midi sur dormant/élargisseur : 30 m³/h pour 8 Pa

#### Aérations actives

ActiveVent : ventilation motorisée avec 4 débits réglables jusqu'à 45 m³/h

#### Coordination

#### Étude de projet

- des conseils complets pour votre proiet. délivrés par des experts compétents
- si nécessaire, étude personnalisée par des experts Finstral qualifiés

#### Aides fiscales

· renseignements sur les types d'aides fiscales et les démarches

#### Devis

- devis clair et détaillé avec une première date approximative d'installation
- nous pouvons vous expliquer personnellement les détails du devis

#### Fabrication

· Finstral s'occupe directement de la conception et de la fabrication des profils, des vitrages ainsi que l'assemblage de la fenêtre

#### Livraison et pose

- ponctuelles et complètes, fiabilité de livraison de 97%
- · équipes de pose formées par Finstral

#### Mise en œuvre professionnelle

- respect des délais annoncés
- · explication du déroulement des travaux
- préparation de l'espace de travail : protection des meubles et du sol, etc.
- pose dans les règles de l'art et suivant les directives Finstral et de l'ift à Rosenheim
- explications sur la correcte utilisation des fenêtres, une fois l'installation effectuée

#### Reprise des anciennes fenêtres

sur demande, nous reprenons et éliminons correctement vos anciennes fenêtres, une fois le chantier terminé

#### Réception

#### Réception et instructions

- une fois les travaux terminés, nous effectuons en votre présence le contrôle de qualité final et vous expliquons le fonctionnement des nouvelles fenêtres
- · service en souplesse, afin que le client

#### Facturation et déclaration des performances

factures transparentes, émises rapidement en même temps que la déclaration des performances

#### Garanties

Le service autour

de votre fenêtre.

#### Garanties légales fabricant

#### Certificats

Finstral est le fabricant de fenêtres le plus certifié en Europe

#### Qualité produit

- · label de qualité RAL pour les systèmes de profils des fenêtres PVC
- label RAL et marquage CEKAL pour double et triple vitrage isolant
- labels de qualité RAL et ift pour les fenêtres et portes

#### Qualité de la pose

des centaines de coupes d'adaptation et de mise en œuvre, certifiées par l'Institut für Fenstertechnik Rosenheim (ift)

#### Système de management

- qualité EN ISO 9001
- environnement EN ISO 14001
- · sécurité au travail BS OHSAS 18001
- énergie EN 50001

#### Service

#### Studios et Studios partenaires

les salles d'exposition - Studios - de Finstral et de ses partenaires sont le lieu idéal pour développer un projet et se faire conseiller. Trouvez le Studio le plus proche de chez vous : www.finstral.com/studios

## Service après-vente

Finstral dispose d'un service après-vente dans toutes régions où nous sommes commercialement présents.

## Service aux architectes

échantillons, coupes d'adaptations, certificats d'essais, dessins CAO au format DWG, textes de descriptifs sont disponibles auprès du service architectes Finstral ou en consultant le portail dédié aux architectes : www.finstral.com/architectes





# **FIN-Window**

# Nova-line 77+8 Aluminium-PVC

Aspect tout en verre et dormant à bords inclinés.





Illustration: exécution en un vantail avec soubassement, extérieur aluminium Classic 203, intérieur en PVC blanc satiné 45

# Toujours parfaite.

Avantages de cette fenêtre Finstral.

#### Profils PVC de haute qualité

Le cadre de la fenêtre est constitué d'un profil PVC soudé dans les angles, étanche à l'air et à l'eau. Il isole parfaitement, il est simple d'entretien et durable. Et comme Finstral n'utilise pas de mousse isolante, la fenêtre est 100 % recyclable.

#### La perfection de l'aluminium

L'aluminium est robuste, recyclable et offre un large choix de teintes et de surfaces. Finstral développe ses propres profils aluminium de manière à ce qu'ils soient toujours parfaitement adaptés à la forme de la menuiserie.

#### Toujours un joint central

Un joint coextrudé sur l'épaulement central protège parfaitement le ferrage de l'humidité et des salissures. L'épaulement augmente aussi la sécurité, en rendant difficile l'accès au ferrage et le dégondage.

#### Les plus fins profils

Cette fenêtre dispose des profilés les plus fins de sa catégorie : pour profiter au mieux de la lumière naturelle à l'intérieur et bénéficier d'une large vue, sans renoncer à l'isolation thermique.

# Le meilleur vitrage

Finstral fabrique ses propres vitrages isolants en utilisant le meilleur verre disponible sur le marché et des intercalaires à isolation renforcée, soudés dans les angles. Isolation parfaite, transmission lumineuse maximale, finition soignée dans les détails : en standard chez Finstral.

#### Collé et non calé

Chez Finstral le vitrage est toujours collé dans l'ouvrant. Cette technique moderne confère une plus grande solidité à l'ouvrant et en améliore la fonctionnalité. L'utilisation est plus confortable et la fenêtre ne nécessite qu'un entretien minime.

#### Élégantes surfaces en PVC

Nous utilisons toujours des profilés teintés dans la masse, durables, résistants à la lumière, au lieu de films adhésifs. Finstral est le seul fabricant à imprimer un aspect de surface sur le matériau. Les films en décor bois sont thermo-soudés, donc durablement fixés au profil.

#### Standard de sécurité élevé

Protection contre les effractions grâce à quatre gâches de sécurité avec rouleaux champignon. Le vitrage solidement collé à l'ouvrant augmente encore la protection contre le dégondage. Autres équipements de sécurité disponibles en option.

#### Toujours en de bonnes mains

Du développement produit à l'extrusion des profilés, de la fabrication des vitrages isolants à la fabrication de votre fenêtre, et jusqu'à la livraison et la pose réalisée par nos partenaires-distributeurs qualifiés : pour faire en sorte que tout soit parfait, Finstral s'occupe de tout.



Le côté façade de votre fenêtre.

# **Toujours** une esthétique personnalisée.

# **Toujours** une protection fiable.

# de votre fenêtre. **Toujours** une isolation

optimale.

Le cœur

# **Toujours** une adaptation

appropriée.

#### Matériau

aluminium

#### Couleur/surface

#### Teintes du cadre

- · teintes simples : 200 teintes env.
- · teintes à effet : 30 teintes env.
- structure bois: 10 décors aspect bois

#### Teintes du joint de vitrage

#### Formes

#### Épaisseur dormant

· 85 mm

#### Aspect extérieur de l'ouvrant

- · Nova-line
- · partie visible de l'ouvrant : 0 mm

#### Exécution semi-fixe

deux vantaux avec battement classique semi-fixe

#### Éléments de décoration

#### Petits-bois

petit-bois intégrés au vitrage (9, 18 ou 26

#### Panneaux (pour champs fixes)

- panneaux lisses, rainurés et plate-bande (dans les teintes des profils)
- · panneaux en verre émaillé (10 teintes)
- panneaux en résine synthétique (5 décors)
- panneaux en céramique (9 décors)

#### Effraction

## Protection standard contre les

4 points de verrouillage avec rouleaux champignon de grande qualité

#### Sécurité complémentaire

- ferrage de sécurité sur tout le périmètre, avec 85 cm maximum entre chaque point
- vitrage de sécurité feuilleté Multiprotect.
- poignée avec serrure, poignée à bouton ou poignée à pression
- plaque anti-perforation du mécanisme de
- capteur de surveillance électronique
- · ferrage de sécurité, certifié classe RC 2

#### Soleil/chaleur

#### Vitrages de protection solaire

- Mediterran 3: U<sub>a</sub> 0,6 W/m<sup>2</sup>K, g 0,44,
- Sun-Block 3: U 0,6 W/m2K, g 0,26,

#### Autres solutions d'occultation

- pour une exécution avec ouvrant couplé et store intégré, choisissez un ouvrant avec équipement Twin
- · occultation textile
- brise-soleil orientable
- · volet battant
- · volet coulissant
- · volet coulissant repliable

#### Regards

· vitrages ornementaux (12 designs)

#### Insectes

- · moustiquaire fixe
- moustiquaire avec cadre pour portefenêtre
- moustiquaire enroulable à tirage vertical ou latéral
- moustiquaire plissée pour porte-fenêtre

#### Chaleur/froid

- · profil PVC isolant multichambres
- · valeur U, 1,0 W/m2K, 1,1 W/m2K

#### Vitrage isolant

- · remplissage argon
- · arêtes de vitrage légèrement rabattues
- · contrôle qualité de chaque vitrage par scanner électronique
- · marquage CEKAL et label de qualité RAL

#### Double vitrage

- notre standard Plus-Valor : U 1,1 W/m2K, g 0,64, LT 0,81
- intercalaire à isolation renforcée, soudé dans les angles, en noir, blanc ou brun

#### Triple vitrage

- vitrage innovant à haute performance Max-Valor:  $U_g$  0,6 W/m<sup>2</sup>K, g 0,60, LT 0,77
- le meilleur vitrage en Europe : isolation thermique et gain énergétique maximum, transparence maximale et teinte neutre
- intercalaire à isolation renforcée, soudé dans les angles, teinte noire
- · réflexion faible (moins de 15%)

#### Valeurs d'isolation thermique

fenêtre à un vantail de dimensions normées pour le calcul U<sub>w</sub> 1,23 x 1,48 m :

- · U,, en double vitrage : 1,2 W/m2K
- valeur maximale en triple vitrage : U\_\_ 0,80 W/m<sup>2</sup>K

fenêtre deux vantaux avec semi-fixe, dimensions normées pour le calcul U<sub>w</sub> 1,23 x 1,48 m :

- · U en double vitrage : 1,3 W/m2K
- valeur maximale en triple vitrage : U<sub>w</sub> 0,89 W/m<sup>2</sup>K

#### Bruit

## Composants insonorisants

- profils parfaitement solidaires
- ioints coextrudés
- · vitrage collé à l'ouvrant au lieu d'être calé
- · certificats d'essai ift disponibles

#### Valeurs d'isolation acoustique

valeur R pour fenêtre/porte à un vantail. surface jusqu'à 2,7 m²

- · R., standard: 36 (-2;-5) dB
- · R maximale 45 (-1;-3) dB

#### Étanchéité

#### Structure de l'étanchéité

- · angles soudés
- · joints solides et adaptés
- · l'épaulement du joint central protège le

#### Étanchéité à l'eau

classe 9A pour fenêtre deux vantaux, dimension standard 1,23 x 1,48 m selon EN 12208

#### Perméabilité à l'air

 classe 4 pour fenêtre deux vantaux. dimension standard 1,23 x 1,48 m selon EN 12207

## Résistance à la charge du vent

- · classe C5 / B5 pour élément à un vantail
- · classe C3 / B3 pour fenêtre deux vantaux
- dimension standard 1,23 x 1,48 m selon EN 12210

#### Type de pose

#### Le neuf/réhabilitation

- pose en deux phases : le précadre de pose isolant Finstral FIN-Fix est d'abord fixé et enduit dans la maconnerie, puis à la fin du gros œuvre, les fenêtres et portes sont installées dans le précadre (conseillé par Finstral)
- pose en une seule phase : les fenêtres sont installées directement dans la maçonnerie

#### La rénovation

- pose sur cadre existant : le dormant de l'ancienne fenêtre est recoupé et recouvert par le nouveau cadre. Opération simple et rapide
- pose en rénovation avec ancien dormant apparent, sans travaux de maçonnerie solution ne nécessitant pas la recoupe de l'ancien dormant (conseillée par Finstral pour la rénovation des fenêtres PVC ou aluminium dans les bâtiments des années 1970 aux années 1990).
- retirer l'ancienne fenêtre du précadre de pose et insérer la nouvelle dans le précadre
- dépose complète de l'ancien dormant et installation dans la maçonnerie de la nouvelle fenêtre.

#### Qualité de l'étanchéité

#### Adaptations fiables

bibliothèque de plus de 700 coupes d'adaptation pour toute l'Europe, dont quelque 300 certifiées par l'institut indépendant ift de Rosenheim (à télécharger sur notre portail architecte ou

## Standards de pose actuels

- les formations obligatoires à la pose des produits Finstral présentent la mise en œuvre de matériaux d'étanchéité modernes
- tous nos partenaires distributeurs suivent régulièrement les formations à la pose Finstral. Le label ci-dessous distingue les partenaires certifiés pose par l'institut für Fenstertechnik Rosenheim (ift) :





**Partenaire** certifié pose **Toujours** 

une esthétique

personnalisée.

Le côté habitation de votre fenêtre.

# **Toujours** un fonctionnement

# **Toujours** une gestion efficace.

# **Toujours** un service impeccable.

#### Matériau

· PVC

#### Couleur/surface

#### Teintes du cadre

- extra-lisse (surface compactée qui réduit l'impact des micropores sensibles à la saleté) : blanc
- satiné (effet imprimé directement en surface sans film collé, profilé teinté dans la masse) : blanc, gris soie, gris
- veiné (effet imprimé directement en surface sans film collé, profilé teinté dans la masse) : blanc, blanc antique, blanc
- · structure bois (film thermo-soudé au profil, surfaces veinées, profil teinté dans la masse) : castagno, chêne, noyer

#### Teintes du joint de vitrage

· assorti à la teinte PVC du cadre

#### Forme de l'élément

- · forme rectangulaire
- · forme oblique

#### Forme de l'ouvrant

- · forme rectangulaire
- · forme oblique

#### Aspect du cadre intérieur

- · dormant et ouvrant en plan semi-uni
- · ouvrant sans parclose

#### Poignées/paumelles

#### Poignées

- · poignées en aluminium, série 1 et 2
- · poignées en inox, série 3
- poignées avec rosette ronde série 11, 12, 13 et 14
- compatible avec toutes les poignées les plus courantes avec deux fixations à vis
- · compatible avec toutes les poignées extractibles du fabricant FSB

#### **Paumelles**

- paumelles apparentes
- paumelles cachées

#### Accessoires

#### Tablette intérieure

tablette intérieure en MDF filmée dans la teinte de la fenêtre, réalisée sur mesure, avec angles droits ou arrondis

#### Habillage caisson volet roulant

- isolation thermique supplémentaire
- · teinte assortie
- · installation sans travaux de maçonnerie : le caisson existant est préservé

# intuitif.

#### Types d'ouverture

#### Ferrage ouverture à la française oscillo-battant OF-OB (standard)

- · rouleaux champignon auto-réglables
- · pied de positionnement
- · dispositif anti-fausse manœuvre
- · hauteur poignée modifiable

#### Autres options d'ouverture

- · fenêtre deux vantaux
- · porte-fenêtre
- · imposte à soufflet
- · porte coulissante parallèle
- porte couliissante parallèle oscillobattante

#### Maniabilité

#### Confort de série

le vitrage collé sur toute sa périphérie dans l'ouvrant garantit une utilisation simple, durable avec peu d'entretien

#### Autres options de confort

- dispositif d'aide oscillo-battant
- ouverture en oscillo-battant motorisée, actionnable par bouton ou connectée à système Smart Home, moteur électrique visible ou caché
- pour ferrage OF/OB, ouverture en oscillo-battant motorisée, actionnable par bouton ou connectée à système Smart Home, moteur visible ou caché
- seuil plat pour porte-fenêtre

#### Sécurité d'utilisation

#### Vitrages de sécurité

- · vitrage trempé de sécurité Bodysafe
- · vitrage feuilleté de sécurité Multiprotect

#### Blocage de l'ouverture OF

- ouverture d'abord à la française puis en oscillo-battant
- poignée verrouillable
- blocage de l'ouvrant

#### Système parachute d'ouvrant

système parachute d'ouvrant contre la chute du vantail en cas de mauvais fonctionnement, de mauvaise utilisation ou d'entretien insuffisant

#### Aérer

#### Aération manuelle

- · position oscillo-battante été/hiver
- · aération réduite OB sécurisée
- · ouvrant d'aération Vent

#### Aérateurs passifs

- · PassiveVent Mini: 5 m³/h pour 8 Pa
- PassiveVent Midi sur ouvrant : 30 m3/h
- PassiveVent Midi sur dormant/élargisseur 30 m³/h pour 8 Pa

#### Aérations actives

ActiveVent : ventilation motorisée avec 4 débits réglables jusqu'à 45 m³/h

#### Coordination

#### Étude de projet

- des conseils complets pour votre proiet. délivrés par des experts compétents
- si nécessaire, étude personnalisée par des experts Finstral qualifiés

#### Aides fiscales

· renseignements sur les types d'aides fiscales et les démarches

#### Devis

- devis clair et détaillé avec une première date approximative d'installation
- nous pouvons vous expliquer personnellement les détails du devis

#### Fabrication

Finstral s'occupe directement de la conception et de la fabrication des profils, des vitrages ainsi que l'assemblage de la fenêtre

#### Livraison et pose

- ponctuelles et complètes, fiabilité de livraison de 97%
- équipes de pose formées par Finstral

#### Mise en œuvre professionnelle

- respect des délais annoncés
- explication du déroulement des travaux préparation de l'espace de travail :
- protection des meubles et du sol, etc. pose dans les règles de l'art et suivant les
- directives Finstral et de l'ift à Rosenheim
- explications sur la correcte utilisation des fenêtres, une fois l'installation effectuée

#### Reprise des anciennes fenêtres

sur demande, nous reprenons et éliminons correctement vos anciennes fenêtres, une fois le chantier terminé

#### Réception

#### Réception et instructions

- une fois les travaux terminés, nous effectuons en votre présence le contrôle de qualité final et vous expliquons le fonctionnement des nouvelles fenêtres
- · service en souplesse, afin que le client

#### Facturation et déclaration des performances

factures transparentes, émises rapidement en même temps que la déclaration des performances

#### Garanties

Le service autour

de votre fenêtre.

#### Garanties légales fabricant

#### Certificats

Finstral est le fabricant de fenêtres le plus certifié en Europe

#### Qualité produit

- · label de qualité RAL pour les systèmes de profils des fenêtres PVC
- label RAL et marquage CEKAL pour double et triple vitrage isolant
- labels de qualité RAL et ift pour les fenêtres et portes

#### Qualité de la pose

des centaines de coupes d'adaptation et de mise en œuvre, certifiées par l'Institut für Fenstertechnik Rosenheim (ift)

#### Système de management

- qualité EN ISO 9001
- environnement EN ISO 14001
- · sécurité au travail BS OHSAS 18001
- énergie EN 50001

#### Service

#### Studios et Studios partenaires

les salles d'exposition - Studios - de Finstral et de ses partenaires sont le lieu idéal pour développer un projet et se faire conseiller. Trouvez le Studio le plus proche de chez vous : www.finstral.com/studios

## Service après-vente

Finstral dispose d'un service après-vente dans toutes régions où nous sommes commercialement présents.

## Service aux architectes

échantillons, coupes d'adaptations, certificats d'essais, dessins CAO au format DWG, textes de descriptifs sont disponibles auprès du service architectes Finstral ou en consultant le portail dédié aux architectes : www.finstral.com/architectes





# **FIN-Window**

# Nova-line Twin 77+8 Aluminium-PVC

Ouvrant aspect tout en verre avec store vénitien ou store plissé intégré dans l'ouvrant couplé et dormant à bords droits.





Illustration : exécution en un vantail, extérieur aluminium sablé 894 et intérieur PVC gris soie 46, bord émaillé vitrage gris anthracite G04

# Toujours parfaite.

Avantages de cette fenêtre Finstral.

#### Profils PVC de haute qualité

Le cadre de la fenêtre est constitué d'un profil PVC soudé dans les angles, étanche à l'air et à l'eau. Il isole parfaitement, il est simple d'entretien et durable. Et comme Finstral n'utilise pas de mousse isolante, la fenêtre est 100 % recyclable.

#### La perfection de l'aluminium

L'aluminium est robuste, recyclable et offre un large choix de teintes et de surfaces. Finstral développe ses propres profils aluminium de manière à ce qu'ils soient toujours parfaitement adaptés à la forme de la menuiserie.

## Toujours un joint central

Un joint coextrudé sur l'épaulement central protège parfaitement le ferrage de l'humidité et des salissures. L'épaulement augmente aussi la sécurité, en rendant difficile l'accès au ferrage et le dégondage.

#### Les plus fins profils

Cette fenêtre dispose des profilés les plus fins de sa catégorie : pour profiter au mieux de la lumière naturelle à l'intérieur et bénéficier d'une large vue, sans renoncer à l'isolation thermique.

## Élégantes surfaces en PVC

Nous utilisons toujours des profilés teintés dans la masse, durables, résistants à la lumière, au lieu de films adhésifs. Finstral est le seul fabricant à imprimer un aspect de surface sur le matériau. Les films en décor bois sont thermo-soudés, donc durablement fixés au profil.

#### Le meilleur vitrage

Finstral fabrique ses propres vitrages isolants en utilisant le meilleur verre disponible sur le marché et des intercalaires à isolation renforcée, soudés dans les angles. Isolation parfaite, transmission lumineuse maximale, finition soignée dans les détails : en standard chez Finstral.

#### Standard de sécurité élevé

Protection contre les effractions grâce à quatre gâches de sécurité avec rouleaux champignon. Le vitrage solidement collé à l'ouvrant augmente encore la protection contre le dégondage. Autres équipements de sécurité disponibles en option.

#### Collé et non calé

Chez Finstral le vitrage est toujours collé dans l'ouvrant. Cette technique moderne confère une plus grande solidité à l'ouvrant et en améliore la fonctionnalité. L'utilisation est plus confortable et la fenêtre ne nécessite qu'un entretien minime.

#### Toujours en de bonnes mains

Du développement produit à l'extrusion des profilés, de la fabrication des vitrages isolants à la fabrication de votre fenêtre, et jusqu'à la livraison et la pose réalisée par nos partenaires-distributeurs qualifiés: pour faire en sorte que tout soit parfait, Finstral s'occupe de tout.



Le côté façade de votre fenêtre.

# **Toujours** une esthétique personnalisée.

# **Toujours** une protection fiable.

Le cœur de votre fenêtre.

# **Toujours** une isolation optimale.

# **Toujours** une adaptation appropriée.

#### Matériau

aluminium

#### Couleur/surface

#### Teintes du cadre

- · teintes simples : 200 teintes env.
- teintes à effet : 30 teintes env.
- structure bois: 10 décors aspect bois

#### Teintes du vitrage

10 teintes pour le bord émaillé

#### Teintes du joint de vitrage

#### Formes

#### Épaisseur dormant

· 85 mm

#### Aspect extérieur de l'ouvrant

- · Nova-line Twin
- · partie visible de l'ouvrant : 0 mm

#### Exécution semi-fixe

- deux vantaux avec battement classique semi-fixe
- battement semi-fixe Nova avec vitrage recouvrant

#### Éléments de décoration

#### Petits-bois

petit-bois intégrés au vitrage (9, 18 ou 26 mm)

#### Panneaux (pour champs fixes)

- · panneaux lisses, rainurés et plate-bande (dans les teintes des profils)
- panneaux en verre émaillé (10 teintes)
- panneaux en résine synthétique (5 décors)
- panneaux en céramique (9 décors)

#### Effraction

# Protection standard contre les

4 points de verrouillage avec rouleaux champignon de grande qualité

#### Sécurité complémentaire

- ferrage de sécurité sur tout le périmètre, avec 85 cm maximum entre chaque point
- vitrage de sécurité feuilleté Multiprotect.
- poignée avec serrure, poignée à bouton ou poignée à pression
- plaque anti-perforation du mécanisme de
- capteur de surveillance électronique

#### Soleil/chaleur

#### Vitrages de protection solaire

Mediterran 2:  $U_a$  1,1 W/m<sup>2</sup>K, g 0,48,

#### Autres solutions d'occultation

- occultation à l'abri des intempéries. intégrée entre les deux ouvrants : store vénitien (10 teintes ) ou store plissé occultant (extérieur gris clair et 4 teintes à l'intérieur)
- volet roulant
- · occultation textile
- · brise-soleil orientable
- volet battant
- · volet coulissant
- · volet coulissant repliable

#### Regards

· vitrages ornementaux (12 designs)

- · moustiquaire fixe
- moustiquaire avec cadre pour porte-
- moustiquaire enroulable à tirage vertical
- · moustiquaire plissée pour porte-fenêtre

#### Chaleur/froid

#### Cadre

· profil PVC isolant multichambres

#### Vitrage isolant

- · remplissage argon
- arêtes de vitrage légèrement rabattues
- contrôle qualité de chaque vitrage par scanner électronique
- marquage CEKAL et label de qualité RAL

#### Double vitrage

- notre standard Plus-Valor : U 1,1 W/m²K, g 0,65, LT 0,82
- intercalaire à isolation renforcée, soudé dans les angles, en noir, blanc ou brun

#### Triple vitrage

- vitrage innovant à haute performance Max-Valor:  $U_g$  0,7 W/m $^2$ K, g 0,55, LT 0,70
- le meilleur vitrage en Europe : isolation thermique et gain énergétique maximum, transparence maximale et teinte neutre
- intercalaire à isolation renforcée, soudé dans les angles, teinte noire

#### Valeurs d'isolation thermique

fenêtre à un vantail de dimensions normées pour le calcul U 1,23 x 1,48 m :

- U<sub>w</sub> en double vitrage : 1,1 W/m<sup>2</sup>K
- valeur maximale en triple vitrage : U, 0,90 W/m<sup>2</sup>K

fenêtre deux vantaux avec semi-fixe, dimensions normées pour le calcul U 1.23 x 1.48 m :

- · U en double vitrage : 1,4 W/m²K
- valeur maximale en triple vitrage : U... 1,1 W/m<sup>2</sup>K

#### Composants insonorisants

- · profils parfaitement solidaires
- · joints coextrudés
- · vitrage collé à l'ouvrant au lieu d'être calé
- · certificats d'essai ift disponibles

#### Valeurs d'isolation acoustique

valeur R<sub>w</sub> pour fenêtre/porte à un vantail, surface jusqu'à 2,7 m²

- · R,, standard: 40 (-2;-7) dB
- · R<sub>w</sub>maximale 44 (-2;-7) dB

#### Étanchéité

#### Structure de l'étanchéité

- · angles soudés
- · joints solides et adaptés
- · l'épaulement du joint central protège le ferrage

#### Étanchéité à l'eau

· classe 9A pour fenêtre deux vantaux dimension standard 1,23 x 1,48 m selon FN 12208

#### Perméabilité à l'air

classe 4 pour fenêtre deux vantaux, dimension standard 1,23 x 1,48 m selon EN 12207

#### Résistance à la charge du vent

- · classe C5 / B5 pour élément à un vantail
- · classe C3 / B3 pour fenêtre deux vantaux
- dimension standard 1,23 x 1,48 m selon EN 12210

#### Type de pose

#### Le neuf/réhabilitation

- pose en deux phases : le précadre de pose isolant Finstral FIN-Fix est d'abord fixé et enduit dans la maconnerie, puis à la fin du gros œuvre, les fenêtres et portes sont installées dans le précadre (conseillé par Finstral)
- pose en une seule phase : les fenêtres sont installées directement dans la maçonnerie

#### La rénovation

- pose sur cadre existant : le dormant de l'ancienne fenêtre est recoupé et recouvert par le nouveau cadre. Opération simple et rapide
- pose en rénovation avec ancien dormant apparent, sans travaux de maçonnerie solution ne nécessitant pas la recoupe de l'ancien dormant (conseillée par Finstral pour la rénovation des fenêtres PVC ou aluminium dans les bâtiments des années 1970 aux années 1990).
- retirer l'ancienne fenêtre du précadre de pose et insérer la nouvelle dans le précadre
- dépose complète de l'ancien dormant et installation dans la maçonnerie de la nouvelle fenêtre.

#### Qualité de l'étanchéité

#### Adaptations fiables

bibliothèque de plus de 700 coupes d'adaptation pour toute l'Europe, dont quelque 300 certifiées par l'institut indépendant ift de Rosenheim (à télécharger sur notre portail architecte ou

## Standards de pose actuels

- les formations obligatoires à la pose des produits Finstral présentent la mise en œuvre de matériaux d'étanchéité modernes
- tous nos partenaires distributeurs suivent régulièrement les formations à la pose Finstral. Le label ci-dessous distingue les partenaires certifiés pose par l'institut für Fenstertechnik Rosenheim (ift) :





**Partenaire** certifié pose **Toujours** 

une esthétique

personnalisée.

Le côté habitation de votre fenêtre.

# Toujours un fonctionnement intuitif.

# **Toujours une gestion**efficace.

# Toujours un service impeccable.

#### Matériau

· PVC

#### Couleur/surface

#### Teintes du cadre

- extra-lisse (surface compactée qui réduit l'impact des micropores sensibles à la saleté) : blanc
- satiné (effet imprimé directement en surface sans film collé, profilé teinté dans la masse): blanc, gris soie, gris
- veiné (effet imprimé directement en surface sans film collé, profilé teinté dans la masse) : blanc, blanc antique, blanc perlé
- structure bois (film thermo-soudé au profil, surfaces veinées, profil teinté dans la masse) : castagno, chêne, noyer

#### Teintes du joint de vitrage

· assorti à la teinte PVC du cadre

#### **Formes**

#### Forme de l'élément

- · forme rectangulaire
- · forme oblique

#### Forme de l'ouvrant

· forme rectangulaire

#### Aspect du cadre intérieur

- · dormant et ouvrant en plan semi-uni
- · ouvrant sans parclose

#### Poignées/paumelles

#### Poignées

- · poignées en aluminium, série 1 et 2
- · poignées en inox, série 3
- poignées avec rosette ronde série 11, 12, 13 et 14
- compatible avec toutes les poignées les plus courantes avec deux fixations à vis filetées M5
- compatible avec toutes les poignées extractibles du fabricant FSB

#### **Paumelles**

- · paumelles apparentes
- · paumelles cachées

#### Accessoires

#### Tablette intérieure

 tablette intérieure en MDF filmée dans la teinte de la fenêtre, réalisée sur mesure, avec angles droits ou arrondis

#### Habillage caisson volet roulant

- $\cdot$  isolation thermique supplémentaire
- · teinte assortie
- installation sans travaux de maçonnerie : le caisson existant est préservé

#### Types d'ouverture

# Ferrage ouverture à la française - oscillo-battant OF-OB (standard)

- · ferrage de qualité
- · rouleaux champignon auto-réglables
- · pied de positionnement
- · dispositif anti-fausse manœuvre
- · hauteur poignée modifiable

#### Autres options d'ouverture

- · fenêtre deux vantaux
- · porte-fenêtre

#### Maniabilité

#### Confort de série

 le vitrage collé sur toute sa périphérie dans l'ouvrant garantit une utilisation simple, durable avec peu d'entretien

#### Autres options de confort

- · dispositif d'aide oscillo-battant
- ouverture en oscillo-battant motorisée, actionnable par bouton ou connectée à système Smart Home, moteur électrique visible ou caché
- pour ferrage OF/OB, ouverture en oscillo-battant motorisée, actionnable par bouton ou connectée à système Smart Home, moteur visible ou caché
- · seuil plat pour porte-fenêtre

#### Sécurité d'utilisation

#### Vitrages de sécurité

- · vitrage trempé de sécurité Bodysafe
- · vitrage feuilleté de sécurité Multiprotect

#### Blocage de l'ouverture OF

- ouverture d'abord à la française puis en oscillo-battant
- · poignée verrouillable
- · blocage de l'ouvrant

#### Système parachute d'ouvrant

 système parachute d'ouvrant contre la chute du vantail en cas de mauvais fonctionnement, de mauvaise utilisation ou d'entretien insuffisant

#### Aérer

#### Aération manuelle

- · position oscillo-battante été/hiver
- · aération réduite OB sécurisée
- · frein d'ouvrant
- ouvrant d'aération Vent

#### Aérateurs passifs

PassiveVent Midi sur dormant/élargisseur
: 30 m³/h pour 8 Pa

#### Aérations actives

 ActiveVent : ventilation motorisée avec 4 débits réglables jusqu'à 45 m³/h

#### Coordination

#### Étude de projet

- des conseils complets pour votre projet, délivrés par des experts compétents
- si nécessaire, étude personnalisée par des experts Finstral qualifiés

#### Aides fiscales

· renseignements sur les types d'aides fiscales et les démarches

#### Devis

- devis clair et détaillé avec une première date approximative d'installation
- nous pouvons vous expliquer personnellement les détails du devis

#### Fabrication

 Finstral s'occupe directement de la conception et de la fabrication des profils, des vitrages ainsi que l'assemblage de la fenêtre

#### Livraison et pose

- · ponctuelles et complètes, fiabilité de livraison de 97%
- · équipes de pose formées par Finstral

#### Pose

#### Mise en œuvre professionnelle

- · respect des délais annoncés
- · explication du déroulement des travaux
- préparation de l'espace de travail : protection des meubles et du sol, etc.
- · pose dans les règles de l'art et suivant les directives Finstral et de l'ift à Rosenheim
- · explications sur la correcte utilisation des fenêtres, une fois l'installation effectuée

#### Reprise des anciennes fenêtres

sur demande, nous reprenons et éliminons correctement vos anciennes fenêtres, une fois le chantier terminé

#### Réception

#### Réception et instructions

- une fois les travaux terminés, nous effectuons en votre présence le contrôle de qualité final et vous expliquons le fonctionnement des nouvelles fenêtres
- service en souplesse, afin que le client soit toujours satisfait

# Facturation et déclaration des performances

 factures transparentes, émises rapidement en même temps que la déclaration des performances

#### Garanties

Le service autour

de votre fenêtre.

#### Garanties légales fabricant

#### Certificats

Finstral est le fabricant de fenêtres le plus certifié en Europe

#### Qualité produit

- · label de qualité RAL pour les systèmes de profils des fenêtres PVC
- · label RAL et marquage CEKAL pour double et triple vitrage isolant
- · labels de qualité RAL et ift pour les fenêtres et portes

#### Qualité de la pose

 des centaines de coupes d'adaptation et de mise en œuvre, certifiées par l'Institut für Fenstertechnik Rosenheim (ift)

#### Système de management

- · qualité EN ISO 9001
- · environnement EN ISO 14001
- · sécurité au travail BS OHSAS 18001
- · énergie EN 50001

#### Service

#### Studios et Studios partenaires

· les salles d'exposition - Studios - de Finstral et de ses partenaires sont le lieu idéal pour développer un projet et se faire conseiller. Trouvez le Studio le plus proche de chez vous : www.finstral.com/studios

## Service après-vente

 Finstral dispose d'un service après-vente dans toutes régions où nous sommes commercialement présents.

## Service aux architectes

 échantillons, coupes d'adaptations, certificats d'essais, dessins CAO au format DWG, textes de descriptifs sont disponibles auprès du service architectes Finstral ou en consultant le portail dédié aux architectes : www.finstral.com/architectes

