

LUX PLATO STEKLO NA STEKLO LINIJA

Les-Alu okno brez vogalnega stebra – spoj steklo/steklo



Ta način zasteklitve omogoča panoramske razgled z elegantno stekleno rešitvijo kotnih spojev, ki povečajo vidno polje brez masivnih vogalnih lesenih stebrov. Ta detajl lahko veliko prispeva k sodobnemu videzu objekta.



Leseni okvir debeline 68 mm je večslojno lepljen brez vidnega dolžinskega spoja, lux steklitvena letvica.



Možnost vgradnje različnih stekel do 50 mm, ki omogočajo raznolike estetske rešitve ter stopnjo toplotne izolacije. Zaradi detajla kotnega spoja, so potrebna na zunanji strani varnostna kaljena stekla, vidni stik stekla pa je emajliran v črni barvi. Ta način zasteklitve je elegantna rešitev kotnih spojev, saj poveča vidno polje (ni masivnih vogalnih stebrov) in prispeva k sodobnemu videzu hiše.



Toplotna izolativnost stekel:
Ug = 0,4 do 0,7 W/m²K.



Zvočna izolacija stekel: 32 do 50 dB.

PANORAMSKA OKNA

Večje steklene površine, boljši razgled



Panoramska drsna vrata omogočajo razgledne zasteklitve večjih dimenzij z minimalno vmesnimi stebri. Dimenzije pogojuje maksimalna teža drsnega krila (300 kg) in maksimalna teža stekla (450 kg) za fiksne zasteklitve. Osnovni model drsno dviznih vrat je dvodelen z maksimalno širino 6500 mm in največjo višino brez nadsvetlobe 2800 mm. Naš način izvedbe panoramskih dviznih vrat omogoča, da se lažje prilagodimo posameznemu projektu in situaciji. Nizek aluminijast prag omogoča enostaven prehod iz notranjosti v zunanost.



Izvedba je možna v vseh sistemih (PRIMA, LUX in LUX PLATO).



Zaradi večje kljuke je lažja manipulacija pri uporabi. Z dodatnim lepljenjem stekel v okvir izboljšamo stabilnost elementa.

OKNA IN VRATA GAŠPER - Oči prijetnega doma

Okna ustvarijo dom. Lesena so energetsko varčna, okolju in bivanju prijazna. Lesena okna Gašper so izdelana iz najkakovostnejšega lesa, so trdne konstrukcije in zagotavljajo dolgo življensko dobo. Kombinacija lesenega okna z izolativnimi stekli in aluminijastim zunanjim profilom, ki les dodatno ščiti pred vremenskimi vplivi, predstavlja naš tehnološko najbolj dovršen in energetsko učinkovit izdelek.



LES

Okna izdelujemo iz smrekovega ali macesnovega lesa, po želji pa tudi iz hrastovega ali eksotičnih vrst lesa. Leseni okvirji so lepljeni brez vidnega dolžinskega spoja. Les je ekološko zaščiteno po barvni karti Gašper ali RAL karti, možne so tudi vzdržljive barve na vodni osnovi – tako na notranji kot tudi na zunanji strani oken, ki so prijaznejše okolju in zdravju.



STEKLO

Dvoslojna ali troslojna zasteklitev. Možna je vgradnja različnih stekel, ki omogočajo raznolike estetske rešitve in različno stopnjo toplotne prehodnosti in s tem energetske učinkovitosti. Toplotno prehodnost okna označimo z indeksom Ug in nam pove koliko toplote (W) prepusti okno na m² površine. Medstekelni prostor je polnjen s plinom, ki ovira prehod toplote med stekli. S troslojno zasteklitvijo dosegamo najvišje energetske standarde pasivno grajenih objektov.



OKOVJE

Okovje iz kakovostnega materiala v srebrni barvi omogoča enoročno vrtljivo-nagibno odpiranje, na voljo pa je tudi okno s skritim okovjem elegantnega in minimalističnega videza.



ZAOBLJENOST

Zaokroženi detajli kril in podbojev ustvarijo mehak, prijeten videz, hkrati pa zagotavljajo varnost in enokomernejši nanos premaznih in zaščitnih sredstev.



DODATKI

Poleg nakupa oken vam nudimo tudi širok izbor dodatkov, okenskih polic, polken, rolet, žaluzij, komarnikov...



TESNILO

Med podbojem in krilom sta pri sistemih PRIMA serijsko vgrajeni dve tesnili, pri sistemih LUX pa tri.



ODKAPNI PROFIL



ZVOČNA IZOLACIJA STEKEL



TOPLOTNA IZOLACIJA STEKEL / OKEN



CELOSTNA REŠITEV V podjetju Gašper skrbimo za naše kupce od prvega povpraševanja do končne izvedbe. Opravimo izmero na objektu, svetovanje pri izbiri, demontažo in odvoz starih oken, dostavo in montažo naročenega blaga ter vzdrževanje in servis vgrajenih izdelkov.

Proizvodnja:
Gašper trženje d.o.o.
Dobrava 42, 2360 Radlje ob Dravi
SLOVENIJA
T +386 2 887 98 50
F +386 2 887 98 70

Sedež in salon:
Gašper trženje d.o.o.
Stegne 27, 1000 Ljubljana
SLOVENIJA
T +386 1 511 34 20
F +386 1 511 34 21

Predstavništvo Zagreb:
Gašper trženje d.o.o.
Ilica 158, 10000 Zagreb
HRVAŠKA
T +385 1 371 17 80
F +385 1 371 17 81

GAŠPER
okna • vrata



Okna Gašper. Pogled v svet.

PRIMA 6.8



Leseni okvir je debeline 68 mm. Okno je izdelano z letvico Prima - steklitveno letvico s prekrivanjem, možna pa je tudi izvedba steklitvene letvice z dodatnim tesnilom.

Stekla debeline do 30 mm.

Toplotna izolativnost stekel: $U_g = 0,9$ do $1,1$ W/m²K.
Toplotna prevodnost oken: do $1,22$ W/m²K.

Zvočna izolativnost stekel: 32 do 38 dB.

Med podbojem in krilom sta vgrajeni dve tesnili.

Aluminijasti termo odkapni profil na okenskem podboju z dodatnim tesnilom ter ALU odkapni profil na okenskem krilu nudita zaščito izpostavljenim delom okna pred škodljivimi vremenskimi vplivi in s tem podaljšata življenjsko dobo okna.



Leseni okvir je debeline 78 mm. Okno je izdelano z letvico Prima - steklitveno letvico s prekrivanjem, možna pa je tudi izvedba steklitvene letvice z dodatnim tesnilom.



Stekla debeline do 40 mm.



Toplotna izolativnost stekel: $U_g = 0,5$ do $0,7$ W/m²K.
Toplotna prevodnost oken: do $0,77$ W/m²K.



Zvočna izolativnost stekel: 35 do 49 dB.

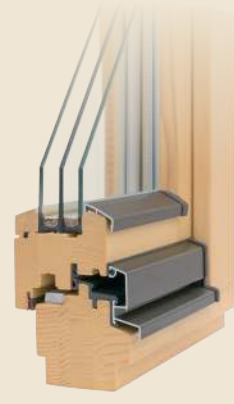


Med podbojem in krilom sta vgrajeni dve tesnili.



z dodatnim tesnilom ter ALU odkapni profil na okenskem krilu nudita zaščito izpostavljenim delom okna pred škodljivimi vremenskimi vplivi in s tem podaljšata življenjsko dobo okna.

PRIMA 7.8



LUX 8.7

Les-Alu okna s profilom 87 mm



Leseni okvir debeline 68 mm je večslojno lepljen brez vidnega dolžinskega spoja. Skupna vgradna debelina okvirja (les+alu maska) je 87 mm. Možnost letvice Lux - ravne steklitvene letvice s prekrivanjem ali integrirane letvice Lux Integra.

Možnost vgradnje različnih stekel debeline od 24 do 44 mm.

Toplotna izolativnost stekel: $U_g = 0,4$ do $1,1$ W/m²K.
Toplotna prevodnost oken: do $0,82$ W/m²K.

Zvočna izolativnost stekel: 32 do 50 dB.

Med podbojem in krilom so serijsko vgrajena tri tesnila.

Aluminijasta maska na zunanji strani okna v barvah bogate RAL ali TIGER lestvice odlično ščiti pred škodljivimi vremenskimi vplivi, olajša vzdrževanje okna in s tem podaljša njegovo življenjsko dobo. Zaobljeni aluminijasti robovi poskrbijo za estetsko dovršenost.



Leseni okvir debeline 78 mm je večslojno lepljen brez vidnega dolžinskega spoja. Skupna vgradna debelina okvirja (les+alu maska) je 97 mm. Možnost letvice Lux - ravne steklitvene letvice s prekrivanjem ali integrirane letvice Lux Integra.



Možnost vgradnje različnih stekel debeline od 34 do 54 mm.



Toplotna izolativnost stekel: $U_g = 0,4$ do $0,7$ W/m²K.
Toplotna prevodnost oken: do $0,75$ W/m²K.



Zvočna izolativnost stekel: 35 do 50 dB.

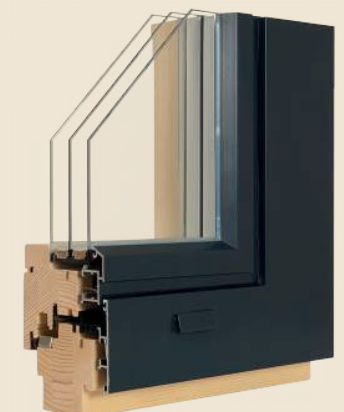


Med podbojem in krilom so serijsko vgrajena tri tesnila.



bogate RAL ali TIGER lestvice odlično ščiti pred škodljivimi vremenskimi vplivi, olajša vzdrževanje okna in s tem podaljša njegovo življenjsko dobo. Zaobljeni aluminijasti robovi poskrbijo za estetsko dovršenost.

LUX PLATO 8.3



Model LUX PLATO 8.3 ima leseni okvir debeline 68 mm, je večslojno lepljen brez vidnega dolžinskega spoja. Skupna vgradna debelina okvirja (les + alu maska) je 83 mm. Standardna izvedba je z LUX steklitveno letvico, opcija je integrirana steklitvena letvica (LUX INTEGRA). Oknu PLATO daje sodobni izgled ravna površina zunanjega in notranjega okvira.



Možnost vgradnje različnih stekel debeline od 36 do 50 mm.



Med podbojem in krilom so serijsko vgrajena tri tesnila.



Aluminijasta maska na zunanji strani okna v barvah bogate RAL lestvice (opcija TIGER lestvica) odlično ščiti pred škodljivimi vremenskimi vplivi, olajša vzdrževanje okna in s tem podaljša njegovo življenjsko dobo. Zaobljeni aluminijasti robovi poskrbijo za estetsko dovršenost.



Toplotna izolativnost stekel: $U_g = 0,4$ do $0,7$ W/m²K.
Toplotna prevodnost oken: do $0,82$ W/m²K.



Zvočna izolativnost stekel: 35 do 50 dB.

Lesena okna Gašper ustvarijo prijeten dom, nudijo občutek toplote in udobja. Varčujejo z dragoceno energijo in s tem varujejo tudi okolje. Gašper okna so izdelana iz najkakovostnejšega lesa in z najsodobnejšimi tehnološkimi metodami.

Trdnemu lesenemu jedru okna je iz zunanje strani dodan aluminijast profil, ki ščiti les pred vremenskimi vplivi. Izredno trajen izdelek.

Okno Plato iz kombinacije lesa in aluminija predstavlja naš tehnološko najbolj dovršen izdelek. Odlikujeta ga popolnoma poravnana zunanja aluminijasta profila okenskega krila in okvirja. Zanj se odločajo kupci, ki prisegajo na minimalizem in estetiko ter trajnostno, okolju prijazno arhitekturo.