

Persiana Alexia



Persiana Alexia


agnelli metalli

Agnelli Metalli S.p.A.
Sede Legale: Via Fantoni, 10 - 24121 Bergamo
Sede Op.va: Via Provinciale, 20 - 24040 Lalli(BG)
www.agnellimetalli.com

tel. +39035204811
fax +39035693120

email: info@agnellimetalli.com



agnelli metalli
POLAND 

Agnelli Metalli Poland Sp. z o.o.
ul. Nowopogońska 98
41-250 Czeladź
www.agnelli.com.pl

tel. +48 32 351 52 30
tel. +48 32 351 52 31
fax +48 32 352 07 10
email: agnelli@agnelli.com.pl

Persiana Alexia
aluminium product

Persiana Alexia



Okiennica Alexia zarówno z lamelami stałymi jak i ruchomymi wykonana jest z aluminium lakierowanego najwyższej jakości. Charakteryzuje się ona profilem skrzydłowym o wymiarze 45x64mm oraz lamelami stałymi o wielkości 10x50mm, mocowanymi w wewnętrznej komorze pionowych elementów skrzydła. Lamelle ruchome natomiast są mocowane przy pomocy regulowanego mechanizmu z korbką.

Wszystkie akcesoria wykonane są z materiałów odpornych na korozję atmosferyczną. Skrzydła wzmocnione są narożnikami aluminiowymi, które gwarantują stabilność i zapewniają zwiększoną odporność na uszkodzenia. Uszczelki wykonane z elastomeru etylenowo-propylenowego EPDM. Montaż skrzydeł odbywa się za pomocą zawiasów wrębowych lub nawierzchniowych. Okiennica zamykana jest przy wykorzystaniu klamki zwanej spagnoletta w kolorze czarnym.

W naszej ofercie klienci znajdą szeroką gamę okiennic tj.: genovese, toscana, mantovana oraz przesuwna.

Zaciemnienie z zastosowaniem panelu klepkowego pionowego lub poziomego. Możliwość realizacji z pojedynczym lub podwójnym panelem klepkowym z izolacją termo-akustyczną.

Our shutter Alexia, with fixed or movable blinds, are made by high quality aluminium painted or sublimate profiles of Alexia factory. Our shutters are built with sashes with a perimetral profile of 45x64mm. Fixed blinds, with a dimension of 10x50mm, are blocked by a specific profile inside pillars. Moveable blinds are set in specific mechanism adjustable with a crank handle. All accessories are made by resistant materials to atmospherical corrosion.

Sashes are set inside with resistant aluminium corners, getting functional stability and guarantying impact resistance. Gaskets are made by EPDM materials. Accessories for closure and setting are black.

TYPES: shutters with frame, frameless shutters, genoa and Tuscany shutters (with appropriate flap, sliding shutters or flat shutters.

Obscuration using horizontal or vertical stave panels. The possibility of implementation with single or double stave panels with acoustic and thermal insulation.

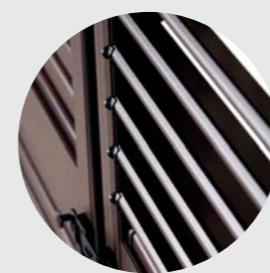
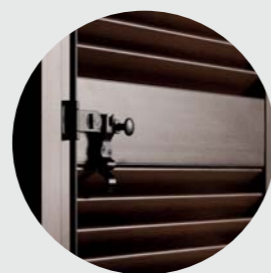
La persiana Alexia a stecca fissa o stecca mobile è realizzata in alluminio verniciato con elementi estrusi Alexia di altissima qualità. La persiana è caratterizzata da ante con profilo perimetrale di sezione 45x64mm.

Le lamelle fisse, della dimensione di 10x50mm, sono trattenute da apposito profilo posizionato internamente ai montanti. Le lamelle mobili sono installate nell'apposito meccanismo regolabile con manovella. Tutti gli accessori sono realizzati con materiali resistenti all'azione corrosiva atmosferica. Le ante assemblate con robuste squadrette angolari in alluminio estruso, in modo da garantire stabilità funzionale ed assicurare la necessaria resistenza alle sollecitazioni. Le guarnizioni realizzate in elastomero etilene-propilene EPDM.

La ferramenta di chiusura e sostegno è di colore nero ed è composta da spagnoletta di chiusura o con cremonese e da telaio o cardini per montaggio a muro.

TIPOLOGIE REALIZZABILI: persiana con telaio, persiana storica, con sportello genovese e con sportello toscana, antone mantovano, persiana scorrevole.

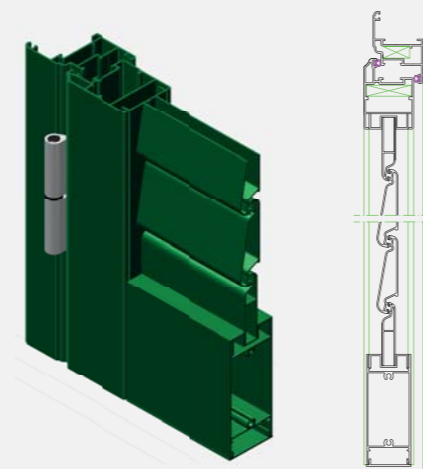
Oscuramento a doghe verticali oppure orizzontali. Possibilità di realizzazione con la doga singola o con la doga doppia con coibentazione termo-acustica.



CHARAKTERYSTYKA SYSTEMU "PERSIANA ALEXIA"

Typologia: wypełnienie skrzydeł lamelami stałymi, ruchomymi lub panelem klepkowym
 Rama: 38, 45, 52mm
 Skrzydło: 45, 58, 61mm
 Zachodzenie na mur: 17,5, 25, 30, 40, 45, 70mm
 Rowek: 31, 35,5mm

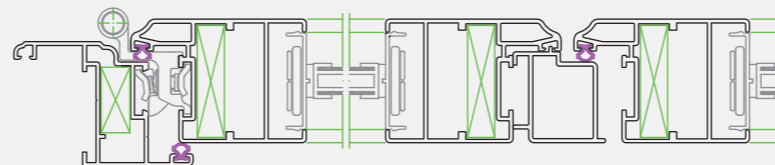
ITT CERTYFIKACJA
 Wytrzymałość na wiatr: klasa 6



CARATTERISTICA DEL SISTEMA "PERSIANA ALEXIA"

Tipologia: oscuramento a lamelle fisse, cieche, orientabili o con doghe
 Telaio fisso: 38, 45, 52mm
 Telaio apribile: 45, 58, 61mm
 Sovrapposizione aletta muro: 17,5, 25, 30, 40, 45, 70mm
 Cava: 31, 35,5mm

CERTIFICAZIONI ITT
 Resistenza al carico di vento: classe 6



"PERSIANA ALEXIA" SYSTEM FEATURES

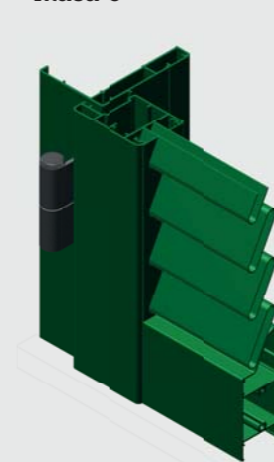
Types: blinding by fixed movable slats
 Frame: 38, 45, 52mm
 Sash: 45, 58, 61mm
 Wall flap: 17,5, 25, 30, 40, 45, 70mm
 Bead: 31, 35,5mm

ITT CERTIFICATES
 Wind resistance: class 6

CHARAKTERYSTYKA SYSTEMU "PERSIANA STORICA ALEXIA"

Typologia: wypełnienie skrzydeł lamelami stałymi, ruchomymi lub panelem klepkowym
 Rama: 90mm
 Skrzydło: 45mm
 Zachodzenie na mur: 20mm
 Rowek: 35,5mm

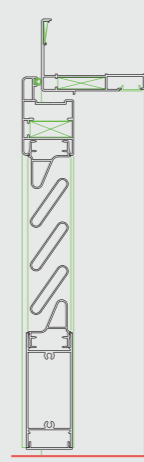
ITT CERTYFIKACJA
 Wytrzymałość na wiatr: klasa 6



CARATTERISTICA DEL SISTEMA "PERSIANA STORICA ALEXIA"

Tipologia: oscuramento a lamelle fisse, orientabili o con doghe
 Telaio fisso: 90mm
 Telaio apribile: 45mm
 Sovrapposizione aletta muro: 20mm
 Cava: 35,5mm

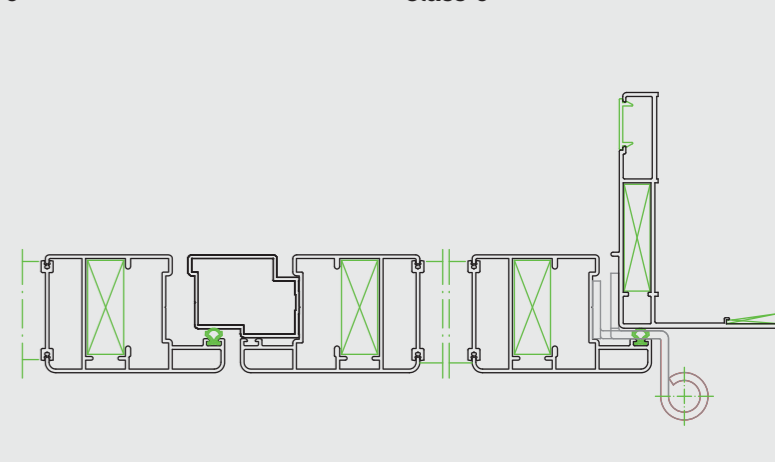
CERTIFICAZIONI ITT
 Resistenza al carico di vento: classe 6



"PERSIANA STORICA ALEXIA" SYSTEM FEATURES

Types: blinding by fixed movable slats
 Frame: 90mm
 Sash: 45mm
 Wall flap: 20mm
 Bead: 35,5 mm

ITT CERTIFICATES
 Wind resistance: class 6



CHARAKTERYSTYKA SYSTEMU "PERSIANA ALEXIA RUSTICA"

Typologia: wypełnienie skrzydeł pojedynczym lub podwójnym panelem klepkowym
 Rama: 38, 45, 52mm
 Skrzydło: 63,5mm
 Zachodzenie na mur: 17,5, 25, 30, 40, 45, 70mm
 Rowek: 16,8mm

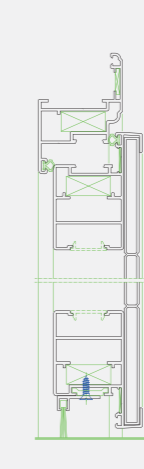
ITT CERTYFIKACJA
 Wytrzymałość na wiatr: klasa 6



CARATTERISTICA DEL SISTEMA "PERSIANA ALEXIA RUSTICA"

Tipologia: oscuramento a doghe singole oppure doppie
 Telaio fisso: 38, 45, 52mm
 Telaio apribile: 63,5mm
 Sovrapposizione aletta muro: 17,5, 25, 30, 40, 45, 70mm
 Cava: 16,8mm

CERTIFICAZIONI ITT
 Resistenza al carico di vento: classe 6



"PERSIANA ALEXIA RUSTICA" SYSTEM FEATURES

Types: blinding by horizontal or vertical stave panels
 Frame: 38, 45, 52mm
 Sash: 63,5mm
 Wall flap: 17,5, 25, 30, 40, 45, 70mm
 Bead: 16,8mm

ITT CERTIFICATES
 Wind resistance: class 6

