



la  
**perla  
verde**  
SERRAMENTI

DECO 82

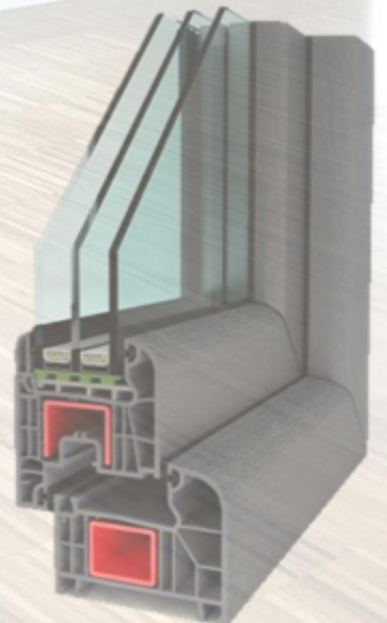
SILVER

SILVER STRONG

PROGRESS LIGHT

GOLD  
PROGRESS

REVLIS





la  
**perla  
verde**  
SERRAMENTI

# DECO 82

Possibilità di utilizzare  
diversi tipi di  
vetrocamera con uno  
spessore  
da 24 mm a 48 mm

Profili nel colore del bianco  
più puro

Eccellente isolamento  
termico

Vasta gamma di pellicole  
decorative

Guarnizioni di colore  
grigio o nero

Finestra di riferimento  
1230mm x 1480mm con  
vetrocamera da 48mm:  
 $U_w=0,76 \text{ W/m}^2\text{K}$



Design moderno con  
bordi affilati che  
conferiscono alle finestre  
un aspetto contemporaneo

Eccellente isolamento termico

Design moderno con bordi affilati  
che conferiscono alle finestre un  
aspetto contemporaneo

Vasta gamma di pellicole  
Decorative

Eccellente isolamento in nero

Camere di rinforzo ampliate, che aumentano la  
rigidità delle finestre e consentono la produzione  
di tutte le strutture correttamente progettate

Altezza ottimale del profilo assemblato  
che fornisce fino al 5% di luce in più  
rispetto ad altri sistemi della sua classe



la  
**perla  
verde**

SERRAMENTI

# SILVER

- Sistema a 6 camere di profili privi di piombo
- Profondità di installazione di 70 mm
- Ampia camera di rinforzo del telaio
- Utilizzo del sistema di ferramenta Roto NT
- Il pacchetto di vetro di base è costituito da vetro con rivestimento LOOK (THERMOFLOAT)



## SILVER CLASSIC

Forme rotonde dei telai abbinate a  
battenti semplici

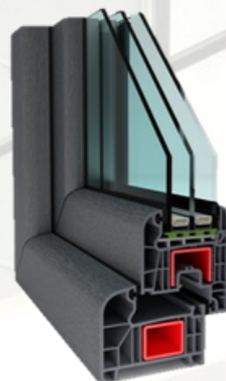
## SILVER LUX

Forme rotonde dei telai  
abbinate a battenti arrotondati



la  
**perla  
verde**  
SERRAMENTI

## SILVER STRONG



- Sistema a 6 camere di profili privi di piombo
- Profondità di installazione di 80 mm
- Ampia camera di rinforzo del telaio
- Garantisce maggiore libertà nella progettazione delle strutture delle finestre
- Utilizzo del sistema di ferramenta Roto NT
- Il pacchetto di vetro di base è costituito da vetro con rivestimento LOOK (THERMOFLOAT)



### SILVER STRONG CLASSIC:

Forme rotonde dei telai abbinata a  
battenti semplici

### SILVER STRONG DE LUX:

Forme rotonde dei telai  
abbinata a battenti arrotondati





la  
**perla  
verde**  
SERRAMENTI

## GOLD PROGRESS

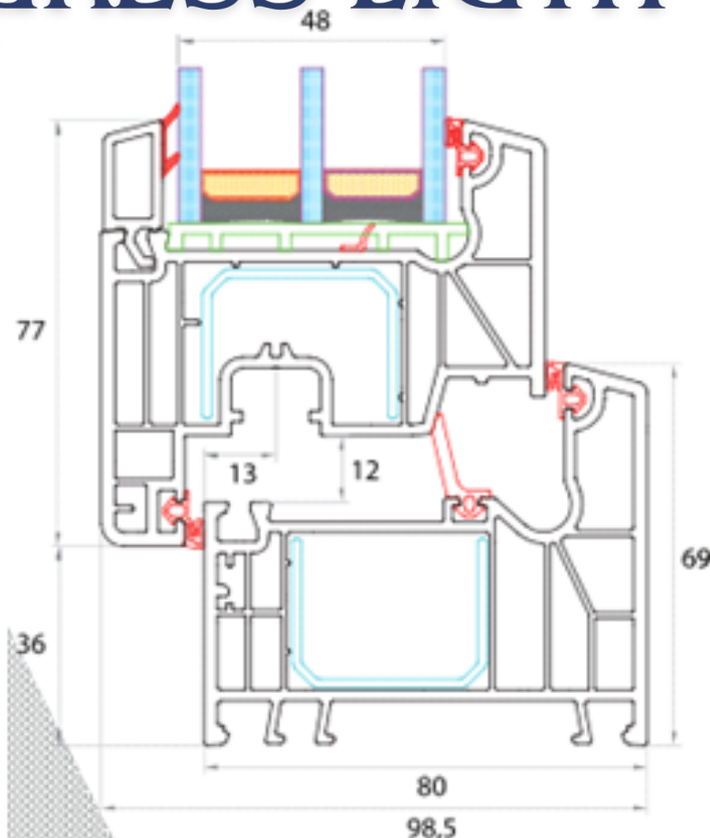


- Forme semplici dei telai abbinate a battenti semplici
- Ampia camera di rinforzo
- Garantisce maggiore libertà nella progettazione delle strutture delle finestre
- Utilizzo del sistema di ferramenta Roto NT
- Il pacchetto di vetro di base è costituito da vetro con rivestimento LOOK (THERMOFLOAT)
- Profondità di installazione di 86 mm
- Grandi camere che consentono una corretta ventilazione dei profili e un facile deflusso dell'acqua piovana
- Struttura dei profili a 6 camere con ulteriore guarnizione



la  
**perla  
verde**  
SERRAMENTI

# PROGRESS LIGHT



6 Sezione della costruzione della struttura del profilo

Grandi camere che permettono una corretta ventilazione del profilo e facilitano il drenaggio dell'acqua piovana.

Profondità del telaio di 80 mm.

Possibilità di utilizzare diversi tipi di vetrocamere con uno spessore da 24 mm a 48 mm. Guarnizione centrale aggiuntiva e utilizzo di una guarnizione nella camera gas del vetro. Base del profilo disponibile in 4 colori: bianco, marrone, caramello e antracite.

Utilizzo del sistema di ferramenta Roto NT.

Il pacchetto vetrato standard è un vetro con rivestimento LOOK (THERMOFLOAT).



la  
**perla  
verde**  
SERRAMENTI

## REVLIS

- ◆ Viene utilizzato un profilo a 4 camere per le ante delle porte
- ◆ Profondità del telaio di 70 mm
- ◆ Si caratterizzano per i bordi arrotondati
- ◆ Profilo del telaio a 6 camere
- ◆ Disponibili in diverse combinazioni di colori e ferramenta
- ◆ Utilizzo del sistema di ferramenta Roto NT



- Utilizzo di pannelli in PVC di vari colori
- Possono essere aperte sia verso l'esterno che verso l'interno

Il pacchetto vetrato standard è un vetro con rivestimento LOOK (THERMOFLOAT)

- Più comunemente utilizzate come porte d'ingresso per edifici ad uso pubblico
- Dotate di maniglia a doppia faccia con serratura e soglia bassa





la  
**perla  
verde**  
SERRAMENTI

**FERRAMENTA:** Nei prodotti dell'azienda LA PERLA VERDE vengono utilizzati i sistemi di ferramenta della rinomata azienda tedesca ROTO, che si distingue per l'innovazione. Il nostro sistema di ferramenta Roto NT è il più diffuso al mondo. Questo sistema di alta qualità, utilizzato per le finestre in PVC, sviluppato dal leader tecnologico del settore, soddisfa i più elevati requisiti in termini di sicurezza, durata, comfort d'uso e design. Ogni componente del sistema modulare Roto NT è compatibile e può essere utilizzato in diverse combinazioni, come finestre a ribalta, a battente o a ribalta-battente.

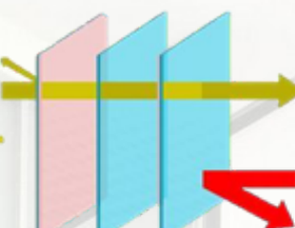
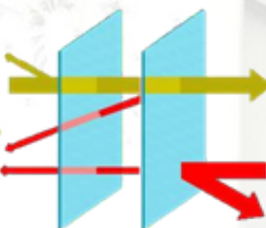


La nostra azienda utilizza anche il sistema di ferramenta Roto Patio, progettato per finestre e porte a ribalta-scorrevole, il che consente di realizzare grandi finestre e porte balcone con un peso massimo di 160 kg. Questa soluzione risponde alle esigenze dei clienti più esigenti, che possono beneficiare dell'apertura scorrevole senza ostacoli di porte balcone o finestre, permettendo un uso ottimale dello spazio interno, poiché le ante aperte non invadono l'interno della stanza.





la  
**perla  
verde**  
SERRAMENTI



**VETRI:** Nelle finestre LA PERLA VERDE, il pacchetto vetrato standard è composto da vetro con rivestimento LOOK (THERMOFLOAT). Il principale vantaggio delle finestre con rivestimento LOOK è la garanzia di una fedele riproduzione dei colori e delle forme, che permette di illuminare correttamente gli interni e di godere di una vista accurata del paesaggio esterno.

Le finestre garantiscono un alto livello di trasmissione della luce (82% per il pacchetto a singola camera, 74% per il pacchetto a doppia camera) e un elevato coefficiente di trasmissione di energia termica (64% per il pacchetto a singola camera, 53% per quello a doppia camera).

È possibile utilizzare vari pacchetti vetrati isolanti, realizzati su misura e secondo le esigenze del cliente, con forme diverse come archi, trapezi, inclinazioni e altre. Il pacchetto vetrato di base è un'unità a singola camera 4/16AR/4TM, con un coefficiente di trasmissione termica  $U=1,1$  o  $U=1,0$ , dotata di rivestimento aggiuntivo LOOK (THERMOFLOAT).

Molto comune è anche il pacchetto a doppia camera 4/12AR/4/12AR/4TM, con un coefficiente di trasmissione  $U=0,7$ . È possibile integrare vetri con distanziali caldi in vari colori, coordinati con i profili delle finestre.

I pacchetti vetrati di base possono essere combinati con altre funzioni, a seconda delle esigenze del cliente. È possibile ordinare vetri isolanti con diverse caratteristiche:

- ♦ sicurezza e antieffrazione;
- ♦ protezione solare;
- ♦ ornamentali;
- ♦ fonoassorbenti;
- ♦ temperati.



I pacchetti vetrati possono essere arricchiti con traversini interni in colori simili al legno o personalizzati con tinte della gamma RAL, conferendo alle finestre un aspetto elegante e unico. I traversini interni sono elementi decorativi fissati all'interno del vetro isolante.

È possibile anche scegliere combinazioni bicolori, con colori diversi visibili dall'interno e dall'esterno. Le larghezze disponibili per i traversini sono: 8 mm, 18 mm, 26 mm, 45 mm.





la  
**perla  
verde**  
SERRAMENTI



MILANO, MANTOVA



[WWW.LAPERLAVERDESRL.COM](http://WWW.LAPERLAVERDESRL.COM)



[CRM@LAPERLAVERDESRL.COM](mailto:CRM@LAPERLAVERDESRL.COM)



PHONE: +39 328 8913937



UFF: +39 0386 40357

**CHIAMAMI  
PER UNA  
CHAT**

