

Scelta di **Qualità**



**nikita**  
La finestra in **PVC**





Contenuti:

L'azienda

La scelta giusta

I vantaggi del PVC

Isolamento Termico

Isolamento Acustico

Sicurezza & Durata

Manutenzione & Ambiente

Scelta di Qualità

Modello AS70

Modello MD70

Modello MD82

Modello TOP ALU

Scorrevole Traslante

Scorrevole Parallelo

Scorrevole Alzante

Persiane

Antoni

Portoni

Gamma colori

Accessori

**nikita**  
La finestra in PVC

# nikita

La finestra in PVC

1981

Nicola Di Medio inizia la produzione delle prime finestre in PVC

1985

Viene costruito il primo capannone industriale di 250 mq in località Pennapedimonte (CH)

1999

Inizia la distribuzione in ambito nazionale delle finestre tramite la rete delle Rivendite con la partecipazione al SAIE di Bologna

2011

Inizia la collaborazione con il produttore di profili Schüco.

2008

L'attività produttiva viene trasferita a Filetto (CH) nell'attuale sede

2005

L'azienda Nikita ottiene la certificazione UNI EN ISO 9001:2000 sul processo produttivo

2013



350 rivendite partner

12 agenti



32500 mq sito industriale Filetto

9600 mq area produttiva coperta

300 mq servizi

640 mq uffici

320 mq show room

160 mq sala meeting



64 addetti di cui:

17 impiegati

37 unità alla produzione

4 posatori

4 autisti

2 assistenza tecnica



**3** troncatrici ad avanzamento automatico per il taglio dei profili

**4** centri di lavoro del pezzo tagliato

**3** saldatrici a quattro teste con annesse pulitrici automatiche

**2** saldatrici a doppia testa per finestre speciali

**6** mezzi per le consegne di cui 3 telonati con pedana mobile

la produzione





# La scelta giusta

## Il serramento è un bene durevole che deve garantire il benessere e la vivibilità della casa, pertanto deve:

- Isolare dal caldo, dal freddo e dai fastidiosi rumori esterni
- Evitare l'infiltrazione dell'acqua e del vento
- Resistere ai tentativi di intrusione
- Durare nel tempo senza interventi di manutenzione
- Pulirsi facilmente ed essere sempre bello
- Aprirsi secondo le esigenze di chi lo usa
- Comunicare con l'esterno senza ostacoli o difetti visivi
- Permettere la giusta aerazione e il controllo della luce
- Garantire un facile utilizzo senza pericoli per l'utente
- Adattarsi al contesto architettonico del posto



Scegliere una finestra è anche un investimento importante e pertanto è fondamentale affidarsi ad una azienda che sia in grado di assistere il cliente nella scelta, di garantire la qualità dei prodotti e la corretta posa in opera e che possa assicurare il rispetto dei requisiti e dei valori prestazionali.



La Nikita con la sua consolidata esperienza, con la conoscenza del mercato, con la scelta di materie prime e di accessori di qualità, con la consolidata struttura organizzativa, è in grado di offrire un prodotto capace di soddisfare ogni esigenza e di garantire nel tempo la qualità del prodotto finito.

**nikita**  
La finestra in PVC



# I vantaggi del PVC



Il cloruro di polivinile, definito con la sigla PVC è ricavato da materiali naturali: il 57% da sale e il restante 43% da petrolio.

Viene utilizzato in tutto il mondo per la facile lavorabilità e per i suoi requisiti prestazionali.



#### **Produzione pulita e sicura**

Il pvc ha un ciclo produttivo pulito, non emette esalazioni nocive, non contiene sostanze tossiche e la presenza del sale, materiale ignifugo, la rende autoestinguente in quanto rallenta la propagazione della fiamma.



#### **Prodotto eco-compatibile**

I prodotti realizzati con il pvc sono riciclabili per produrre altri oggetti o profili dello stesso materiale.



#### **Risparmio energetico**

Il pvc è un ottimo isolante termico. La finestra realizzata con profili in pvc non disperde il calore e pertanto determina un basso consumo energetico, con benefici anche in termine di inquinamento atmosferico.



#### **Resistenza agli agenti atmosferici**

Il pvc è un materiale che non assorbe acqua. I profili in pvc utilizzati per la costruzione delle finestre vengono saldati a caldo negli angoli, conferendo all'infisso una solida barriera contro le infiltrazioni di acqua, aria e polvere.



#### **Design e bellezza**

La facile lavorabilità del pvc permette di realizzare profili e quindi serramenti con design ricercato, che si adattano sia in contesti moderni che antichi. La variabilità di colori dei profili conferisce al serramento una bellezza in grado di soddisfare ogni esigenza architettonica.



#### **Assenza di manutenzione**

Il pvc è insensibile agli agenti atmosferici quali acqua, sole e polvere per le sue caratteristiche di materiale omogeneo e l'assenza di verniciatura dei profili rende facile la pulizia dell'infisso, basta passare un semplice panno bagnato.



#### **Ottimo isolamento termico ed acustico**

L'infisso realizzato con profili in pvc a più camere, grazie alle caratteristiche del materiale, al sistema costruttivo, alle guarnizioni di tenuta, rappresenta un'efficace barriera al caldo, al freddo e ai rumori.

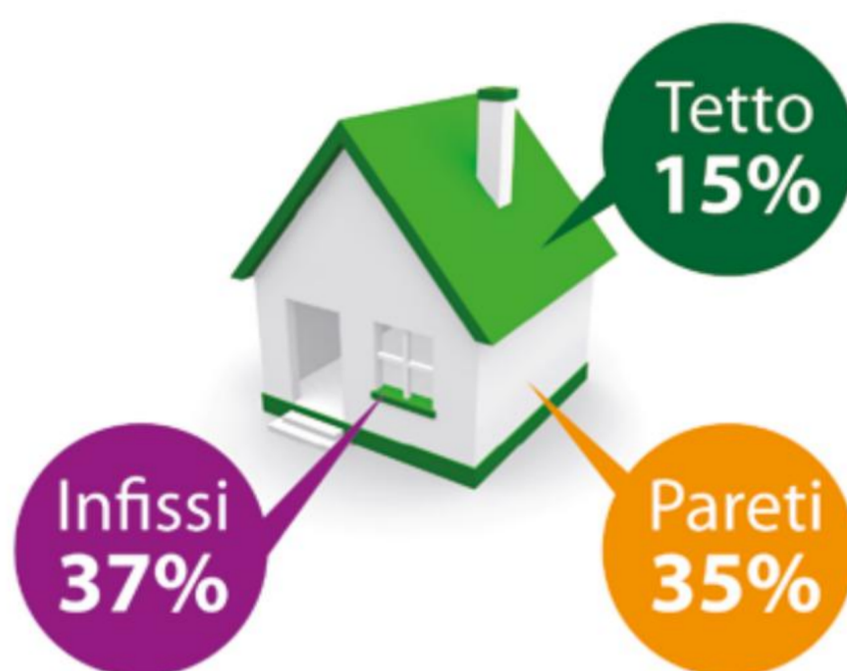
**nikita**  
La finestra in PVC

# Vivere sani

I serramenti in pvc Nikita sono all'avanguardia sia per quanto riguarda la sicurezza, la funzionalità, ma soprattutto in termini di massima efficienza di isolamento termico. Una vasta scelta di modelli permette di affrontare ogni tipo di clima e di condizioni ambientali, **con un risparmio energetico fino al 75%**.

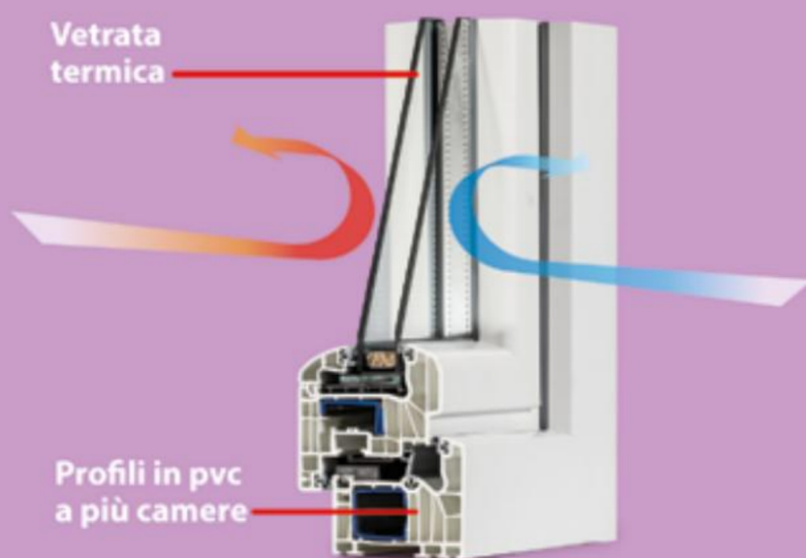
## Perdite energetiche

valutazione su una costruzione anni 70 con finestre in legno e vetro singolo ( $U_w = 4,8\text{W/mq K}$ )



La maggior perdita di calore in una casa avviene attraverso le finestre vecchie o inadeguate. Le finestre sono gli elementi più sottili di una casa e quindi anche i punti in cui più facilmente entra il freddo ed esce il caldo.

**In una casa si perde il 37% del calore interno attraverso le finestre** ed è per questo che i serramenti hanno un ruolo molto importante dal punto di vista del risparmio energetico.



## Il contributo del profilo e del vetro

Il parametro con il quale si indica il potere isolante di una finestra è il valore  $U_w$ , espresso in  $\text{W/mq K}$ .

Quanto minore è questo valore tanto più sarà migliore l'isolamento termico della finestra. Gli elementi che concorrono a determinare il valore  $U_w$  sono: il tipo di telaio, la tenuta della finestra e il vetro. Con i profili in pvc a più camere impiegati da Nikita e con le vetrate termiche a 2 o 3 lastre di vetro possiamo ottenere valori di isolamento inferiori a  $1,0\text{W/mq K}$ .

**nikita**  
La finestra in PVC



# Isolamento Acustico

# Vivere sani

## Le finestre Nikita si caratterizzano per la loro elevata tenuta ai rumori.

Vivere in un ambiente tranquillo rende più sana e confortevole la nostra vita. I fastidiosi e assordanti rumori della frenetica vita quotidiana, a certe intensità e durata, possono avere conseguenze negative per l'organismo umano. Per questo bisogna prestare attenzione nella scelta del tipo di finestra, del vetro e alla tenuta della finestra. Il valore di abbattimento acustico di una finestra viene indicato con la sigla  $R_w$  ed è espresso in decibel (dB). Quanto più questo valore è alto migliore sarà la coibentazione della finestra.

Modello	Vetro	Abbattimento
AS 70	4 - 20 - 4	34 dB
MD 70	6/7 - 18 - 6/7	38 dB
MD 82	8/9 - 18 - 6/7	42 dB



### Zona residenziale

ca. 60 dB

Livello di rumore esterno

Valore di rumore massimo consigliato

zona notte	zona giorno	zona lavoro
25/30 dB	30/35 dB	35/40 dB

Valore di isolamento consigliato

zona notte	zona giorno	zona lavoro
33 dB	28 dB	25 dB



### Centro città

ca. 70 dB

zona notte	zona giorno	zona lavoro
25/30 dB	30/35 dB	35/40 dB

zona notte	zona giorno	zona lavoro
42 dB	37 dB	33 dB



### Zona industriale

oltre 70 dB

zona notte	zona giorno	zona lavoro
25/30 dB	30/35 dB	35/40 dB

zona notte	zona giorno	zona lavoro
45 dB	40 dB	35 dB



# Sicurezza e Durata

# Vivere sereni

Il presupposto principale per vivere sereni è sentirsi tranquilli tra le mura domestiche.

Poichè i maggiori tentativi di scasso avvengono attraverso le finestre è importante adottare misure di protezione appropriate.

Le finestre Nikita sono prodotte di serie con ferramenta antieffrazione che offre un elevato grado di sicurezza contro i tentativi di intrusione con la forza e con l'impiego di semplici strumenti a leva.

La ferramenta dotata di più punti di chiusura, con nottolini a fungo avvitati nel rinforzo e i vetri stratificati con pellicola di sicurezza rendono difficoltoso e/o ritardano il tentativo di scasso.

**Antieffrazione  
di serie**



**Vetro  
antifondamento**



**Materiale  
Autoestinguente**



A close-up photograph of a woman with dark hair and eyes, looking intently at the camera. She is holding a light blue microfiber cloth, which she is using to clean a window. The background is softly blurred, showing a window frame and some greenery. A semi-transparent green horizontal band is overlaid across the middle of the image, containing the main title.

# Manutenzione & Ambiente

## Assenza di manutenzione

L'infisso in pvc non richiede una particolare cura, non necessita di verniciature periodiche o di particolari interventi di manutenzione.

La superficie liscia dei profili, inattaccabile dallo sporco, viene pulita semplicemente con acqua, poco detersivo neutro e un panno morbido.



Il kit di cura e manutenzione, fornito dalla Nikita, le consentirà di conservare il serramento in ottimo stato e di mantenerne la perfetta funzionalità nel tempo.



## Ecologia & Ambiente

Le finestre in PVC possono essere recuperate integralmente e quindi non gravano sull'ambiente, il profilo in PVC viene tritato meccanicamente e reimpiegato per produrre altri componenti in materiale plastico. Le parti metalliche e i vetri vengono recuperati nella produzione di analoghi materiali.

Essendo il PVC un materiale autoestinguente in caso di incendio la fiamma non si propaga con evidenti vantaggi ambientali.

La ridotta dispersione di calore del serramento in PVC riduce il consumo di energia per riscaldare o raffreddare gli ambienti con vantaggi in termini economici e di inquinamento atmosferico.



### Detergente

Lo speciale detergente per superfici in PVC consente una pulizia profonda dei profili, rimuove lo sporco dovuto all'inquinamento atmosferico e al riscaldamento.

### Protettivo per guarnizioni

Mantiene morbide, resistenti e idrorepellenti le guarnizioni.

### Lubrificante per meccanismi

Garantisce la scorrevolezza e la funzionalità della ferramenta nel tempo.

**nikita**  
La finestra in PVC

Partner PVC  
**SCHÜCO**

scelta di **Qualità**

### **Profili Schüco**

Gli innovativi sistemi Schüco offrono un nuovo standard in tema di energia, sicurezza, automazione e design, per un'architettura moderna e orientata al futuro.

Una tecnologia intelligente, che aumenta la sensazione di sicurezza, un'adeguata combinazione di materiali, che garantisce un perfetto isolamento termico e acustico e una durata pressoché illimitata.

### **Design Esclusivo e di Qualità**

Le finestre Nikita con sistemi Schüco vi offrono svariate possibilità di rendere la vostra abitazione più attraente e piacevole alla vista e di ottimizzare anche il livello tecnico, contribuendo in tal modo alla difesa del suo valore.

Le linee architettoniche snelle incrementano la superficie vetrata della finestra apportando una maggiore quantità di luce, una maggiore luminosità e un'atmosfera più gioiosa.

I modelli Rondo, Classic e Cava rispondono alla richiesta della moderna architettura e conferiscono allo stile della vostra casa un tocco decisamente personale.

### **Finestre e portefinestre**

Realizziamo ogni tipologia di apertura per conferire luminosità e aerazione alle abitazioni e completare lo stile dell'edificio, caratterizzandolo e arricchendolo. La varietà di proposte, di forme, di colori e di sistemi di chiusura consente di adattare finestre e portefinestre ad ogni contesto edilizio, assolvendo anche alle funzioni di protezione e di isolamento.

### **Finestre monoblocco avvolgibile**

Corrediamo le finestre e le portefinestre a battente o scorrevoli con i tradizionali teli avvolgibili e con cassonetti termoisolanti.

### **Persiane ed antoni**

All'esterno di casa è possibile impiegare sistemi oscuranti in pvc indipendenti o integrati alle singole finestre o portefinestre. Assolvono alle funzioni di protezione ed oscuramento della casa e, spesso con forti connotazioni regionali, fungono da elemento decorativo della facciata.

### **Portoni d'ingresso**

Nikita produce anche porte e portoni in diverse soluzioni, tutte in grado di abbinare un gradevole aspetto estetico alle caratteristiche di resistenza, sicurezza e durata.

AS 70



Finestra  
AS 70 Rondo

Profilo  
**SCHÜCO**

colore bianco

# AS 70

la moderna **Bellezza**

La finestra Nikita dalle linee moderne prodotta con il sistema Schüco a doppia guarnizione di tenuta con telai da 70 mm a 5 camere ( $U_f=1,4W/mq K$ ). L'ampia gamma di profili permette di realizzare serramenti per ogni contesto edilizio, dalla civile abitazione al commerciale o industriale, oltre a grandi vetrate, a verande e a porte d'ingresso.



**AS 70 Rondo**

Il profilo dell'anta a forma tondeggiante conferisce alla finestra una linea morbida ed elegante.



**AS 70 Classic**

La decisa linea esterna del profilo anta dona al serramento un aspetto pulito e di gradevole bellezza.



**AS 70 Cava**

La geometria dell'anta dona al serramento finito un particolare fascino e al contempo una leggerezza delle linee nella separazione del telaio con l'anta.



**AS 70 Cava Therm**

Nel modello Cava si può utilizzare vetrate termiche con tre lastre di vetro per un migliore isolamento termico.



Finestra AS70 Classic versione Elegant

MD 70

Portafinestra  
MD 70 Rondo

Profilo  
**SCHÜCO**

colore Siena rossa

maniglia e cerniere  
acciaio satinato

# MD 82

Portafinestra  
MD 82 Rondo

Profilo  
**SCHÜCO**

colore bianco

maniglia e cerniere  
bianco



# Scorrevoli



Portafinestra  
MD 70 Rondo

Profilo  
**SCHÜCO**

colore bianco



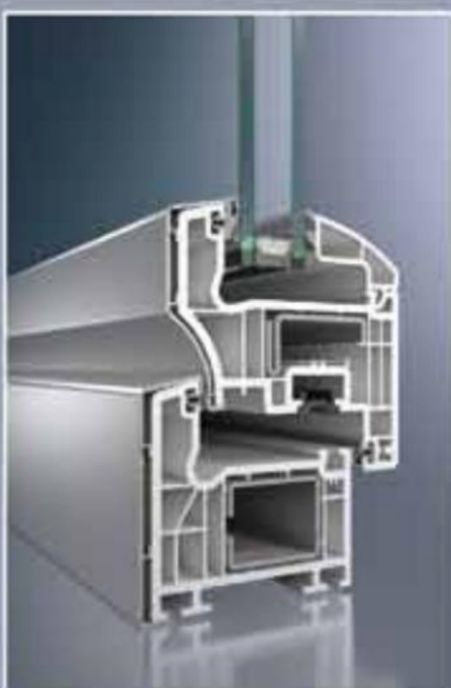
#### Top Alu Rondo

Il profilo dell'anta a forma tondeggiante conferisce alla finestra una linea morbida ed elegante.



#### Top Alu Classic

La decisa linea esterna del profilo anta dona al serramento un aspetto pulito e di gradevole bellezza.



#### Top Alu Cava

La geometria dell'anta dona al serramento finito un particolare fascino e al contempo una leggerezza delle linee nella separazione del telaio con l'anta.

# Top Alu

## la Bellezza dei colori

Innovativo sistema Schüco per realizzare finestre in PVC di ogni modello con rivestimento esterno in alluminio. È possibile così dare qualsiasi colore alla finestra conservando il calore e le prestazioni del profilo in PVC. Soluzione particolarmente indicata nella sostituzione delle vecchie finestre in alluminio anodizzato o nell'edilizia commerciale per dare colore ai serramenti. Trova sempre più diffusione anche nella moderna edilizia residenziale. Le forme sagomate dei profili in alluminio ripropongono le linee esclusive della gamma dei prodotti Nikita.



Nella versione Classic il taglio dei profili in alluminio del rivestimento esterno, può essere realizzato a 90° per conferire alla finestra una linea netta e moderna.

**nikita**  
La finestra in PVC

# Scorrevoli



Portafinestra  
MD 70 Rondo

Profilo  
**SCHÜCO**

colore bianco

# Traslante

Finestre e portefinestre con anta principale ad apertura traslante e scorrevole sulla seconda anta, realizzate con i profili dei sistemi Schüco AS70, MD70 e MD82 nei diversi modelli.

L'utilizzo della ferramenta che chiude su tutto il perimetro dell'anta apribile garantisce una tenuta ottimale anche in presenza di serramenti di grosse dimensioni.



L'eleganza del  
salvaspazio

**nikita**  
La finestra in PVC

# Scorrevoli



Portafinestra con serratura

colore bianco

# Parallelo

Sistema di apertura con ante scorrevoli su binari in alluminio particolarmente indicata per la chiusura di verande, di terrazze o come semplice elemento di separazione. I profili di ridotte dimensioni garantiscono comunque una eccellente tenuta agli agenti atmosferici, con ottimi valori di isolamento termico ed acustico e un semplice e confortevole funzionamento. Si possono realizzare portefinestre con serratura a chiave e con soglia bassa in alluminio carrabile da 2 cm per l'accesso facile e senza ostacoli.



Le portefinestre vengono realizzate con la soglia a terra bassa in alluminio da 2 cm.



Scorrevole parallelo a due ante.

**nikita**  
La finestra in PVC

# Scorrevoli



Portafinestra 2 ante apribili

Profilo

**SCHÜCO**

colore winchester

# Persiane



# Tradizione e discrezione

La persiana, oltre al suo ruolo principale di elemento oscurante, ha assunto oggi una funzione estetica notevole per chi vuole ristrutturare o costruire la casa. Le persiane Nikita donano vita alla tua casa e, in più, sono funzionali, resistenti agli urti, all'intemperie e alla salsedine.

La manutenzione è praticamente inesistente e le caratteristiche del materiale ne assicurano una durabilità senza limiti.



Persiana a due ante colore verde a lamella orientabile, fissaggio a muro.



Lamella orientabile  
Soluzione ideale per chi vuole regolare l'entrata della luce, fino ad ottenere il buio totale.



Persiana a due ante soluzione a lamella fissa con telaio di fissaggio, colore golden oak.



Lamella fissa  
La tradizionale persiana con le lamelle che permettono il giusto passaggio di luce.



**nikita**  
La finestra in PVC

# Antoni



# Eleganza classica, tecnologia moderna



Realizzabili in varie colorazioni tinta legno, possono riprodurre fedelmente i vari sistemi di chiusura e le antiche forme regionali di oscuramento. Anche gli accessori sono studiati per essere in armonia con le antiche tradizioni.

Questi prodotti, altresì noti come balconi o scuri, riproducono le tradizionali chiusure "alla veneta", consentendo al contempo di garantire, grazie all'alta resistenza del PVC, una protezione contro gli agenti atmosferici.



**nikita**  
La finestra in PVC

# Portoni



# Protezione & Sicurezza

Belli, funzionali e resistenti, i nostri portoncini sono la soluzione per chi cerca design e robustezza, con la possibilità di personalizzare esteticamente il serramento. Telai e battente sono rinforzati internamente con profilati in acciaio zincato e dispongono di ferramenta a più punti di chiusura per garantire maggiore sicurezza.



Cerniere dal design elegante in tinta con la finitura del portone.



Triplice chiusura con scivolo e rostro per una maggiore sicurezza della vostra casa.



Maniglione esterno con placca in tinta per integrarsi perfettamente nell'elemento di chiusura.



Portone a due ante asimmetriche con pannelli pantografati.



Portone ad un'anta con laterali e sopra luce fissi.

**nikita**  
La finestra in PVC



# Gamma colori

Tutti noi nella nostra sfera privata ci circondiamo di cose che ci divertono e ci fanno sentire a nostro agio. Ciò vale anche per i colori delle finestre. La gamma di colore delle finestre Nikita vi offre svariate possibilità di rendere la vostra abitazione più attraente e piacevole alla vista. Oltre alle colorazioni bianco e avorio in tinta unita possiamo offrirvi varie fantasie legno con la possibilità di combinare tonalità di colore diverso tra interno ed esterno, oltre all'utilizzo di profili di copertura esterna in tutti i colori Ral.



# Scelta di Qualità



Portafinestra a due ante con cassonetto coprirullo e telo avvolgibile.



Finestra a due ante con scurini interno.



Finestra ad apertura a bilico orizzontale.



Portafinestra ad un'anta.



Finestra a due ante con cassonetto e telo avvolgibile.



Finestra a un'anta con tenda veneziana motorizzata.



Portafinestra scorrevole traslante con serratura yale.



Finestra a due ante con doppio listello orizzontale.

# Scelta di Qualità





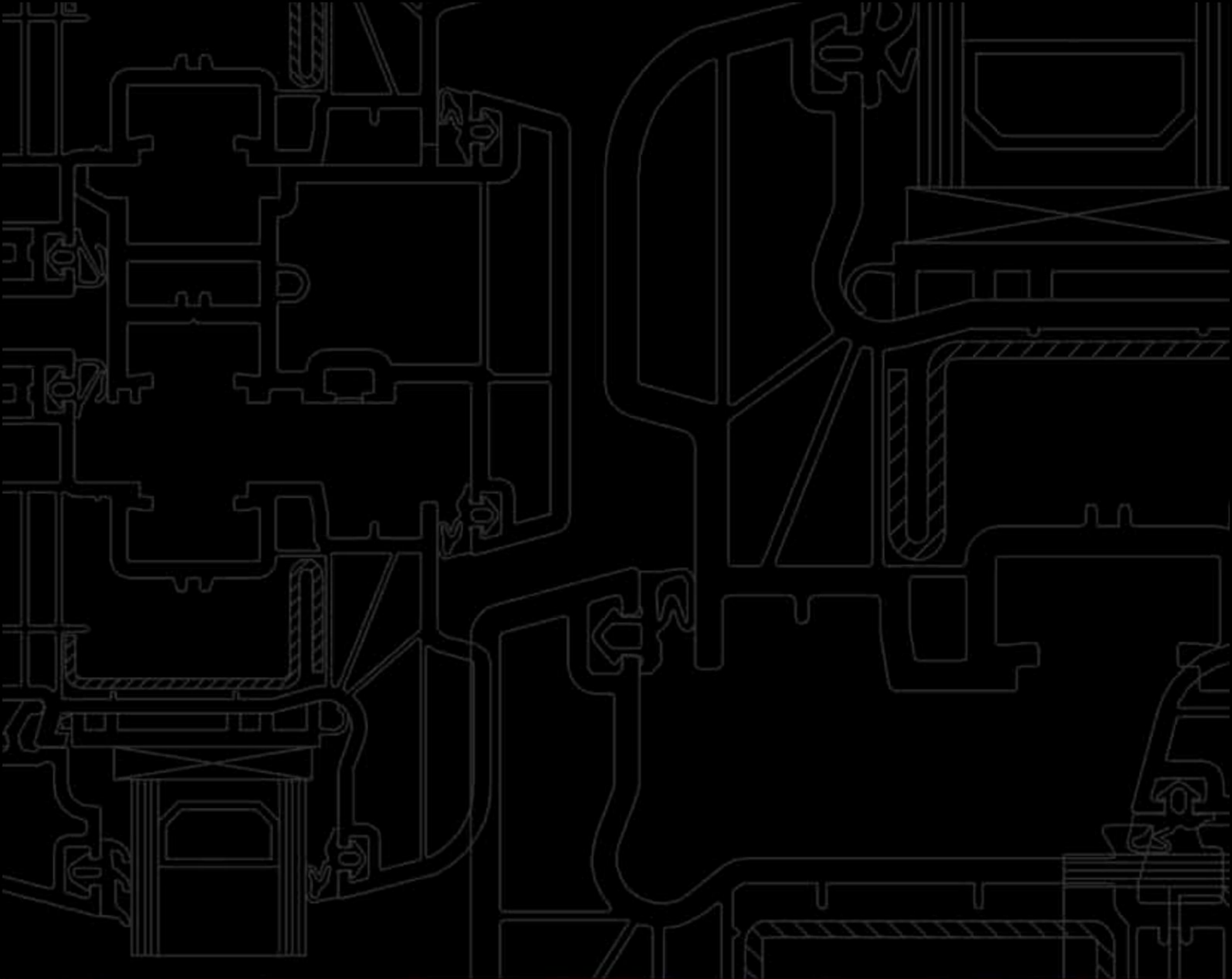


**nikita**  
La finestra in PVC

**Nikita srl**  
Chieti - Italy  
Tel. 0871.891263  
Fax 0871.891365  
[www.nikitasrl.it](http://www.nikitasrl.it)

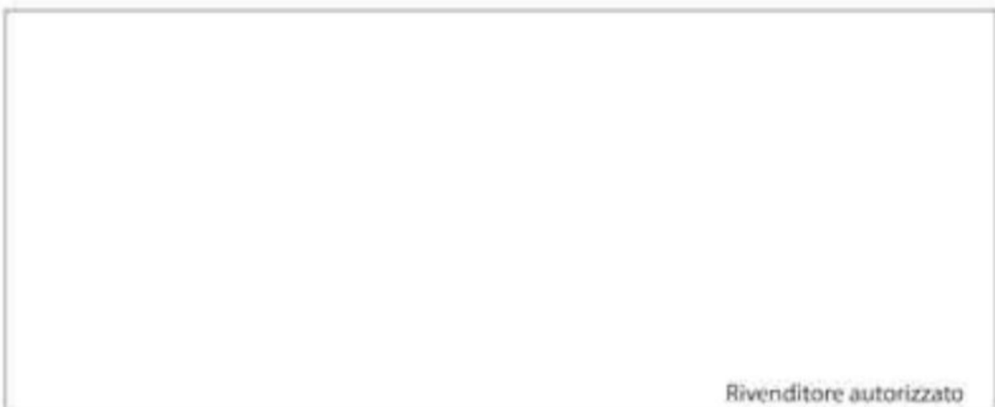
800-121331





**Nikita srl**  
Chieti - Italy  
Tel. 0871.891263  
Fax 0871.891365  
[www.nikitasrl.it](http://www.nikitasrl.it)

**800-121331**



Rivenditore autorizzato

Partner PVC  
**SCHÜCO**

# MD 82

la Bellezza delle forme

Prodotto ad elevate prestazioni di isolamento termico ed acustico realizzato con il sistema Schüco a triplice guarnizione di tenuta con telai da 82 mm a 6 camere ( $U_f = 1,1 \text{ W/mq K}$ ).

La particolare bellezza delle forme degli elementi viene assicurata anche in presenza di profili di robusta profondità garantendo nel contempo dei valori idonei all'impiego dei serramenti anche in abitazioni in Classe A o in Case Passive ( $U_w < 1,0 \text{ W/mq K}$ ).



**MD 82 Rondo**

Il profilo dell'anta a forma tondeggiante conferisce alla finestra una linea morbida ed elegante.



**MD 82 Rondo Therm**

Nel modello Rondo si può utilizzare vetrate termiche con tre lastre di vetro per un migliore isolamento termico.



**MD 82 Classic**

La decisa linea esterna del profilo anta dona al serramento un aspetto pulito e di gradevole bellezza.



**MD 82 Classic Therm**

Nel modello Classic si può utilizzare vetrate termiche con tre lastre di vetro per un migliore isolamento termico.



# Gamma colori

Tutti noi nella nostra sfera privata ci circondiamo di cose che ci divertono e ci fanno sentire a nostro agio. Ciò vale anche per i colori delle finestre. La gamma di colore delle finestre Nikita vi offre svariate possibilità di rendere la vostra abitazione più attraente e piacevole alla vista. Oltre alle colorazioni bianco e avorio in tinta unita possiamo offrirvi varie fantasie legno con la possibilità di combinare tonalità di colore diverso tra interno ed esterno, oltre all'utilizzo di profili di copertura esterna in tutti i colori Ral.



# MD 70

isolare in **Bellezza**

Finestre e portefinestre realizzate con il sistema Schüco a triplice guarnizione di tenuta con telai da 70 mm a 5 camere (Uf= 1,2W/mq K).

La triplice guarnizione, 2 sul telaio e 1 sull'anta, e la ferramenta antientrusione con la chiusura della seconda anta a mezzo di asta a leva, garantiscono un'armonioso aspetto di bellezza e di robustezza con ottimi valori prestazionali sia termici che acustici.

Si possono realizzare serramenti con vetrate termiche da 28 mm o con triplo vetro con spessore di 40 mm (Therm).



**MD 70 Rondo**

Il profilo dell'anta a forma tondeggiante conferisce alla finestra una linea morbida ed elegante.



**MD 70 Cava**

La geometria dell'anta dona al serramento finito un particolare fascino e al contempo una leggerezza delle linee nella separazione del telaio con l'anta.



**MD 70 Cava Therm**

Nel modello Cava si può utilizzare vetrate termiche con tre lastre di vetro per un migliore isolamento termico.