

Norme europee

I nostri prodotti soddisfano i requisiti delle norme europee. Siamo socialmente responsabili, perché ci preoccupiamo per l'ambiente utilizzando per la produzione di stabilizzanti al calcio-zinco e i residui, sono completamente riciclabili.

Tecnologie innovative

Utilizziamo le più moderne tecnologie disponibili sul mercato. Lavoriamo con fornitori di materie prime provenienti da tutto il mondo, tra cui dalla Germania, Regno Unito, Stati Uniti D'America, Austria, Paesi Bassi, Belgio Svezia, Italia e dalla Polonia.

Risparmio

Wital, non è solo un bel aspetto dei profili, ma anche risparmio, grazie un coefficiente di trasmissione termica molto buona, a basso costo.

Prodotto polacco

Proprio, completamente automatizzato, impianto di miscelatura, permette di produrre la materia prima per la produzione di profili in PVC, di altissima qualità.

Sulla base di innovazione occidentale, creiamo prodotti polacchi prodotti che coniugano modernità con la tradizione (ristrutturazione) con progettazione rivolto verso il soddisfazione e le aspettative dei clienti.

Pronti per il futuro

Wital-Profile.pl



L'azienda Multi-Industriale WITAL
Ryszard Tymofiejewicz
ul. Strefowa 7, 19-500 Goldap

tel. +48 87 615 20 39
fax +48 87 615 20 83
e-mail: wital@wital-profile.pl

Siamo una società piena di passione.
Si può avere una passione per profili finestra? Naturalmente!
Se la pensi diversamente, non hai visto la nostra offerta.

Scegliendo i nostri profili, scegliere non solo il prodotto, ma anche i nostri molti anni di esperienza e l'idea dell'azienda, che mette sulle qualità di offerte servizio e professionalità, che siamo orgogliosi.

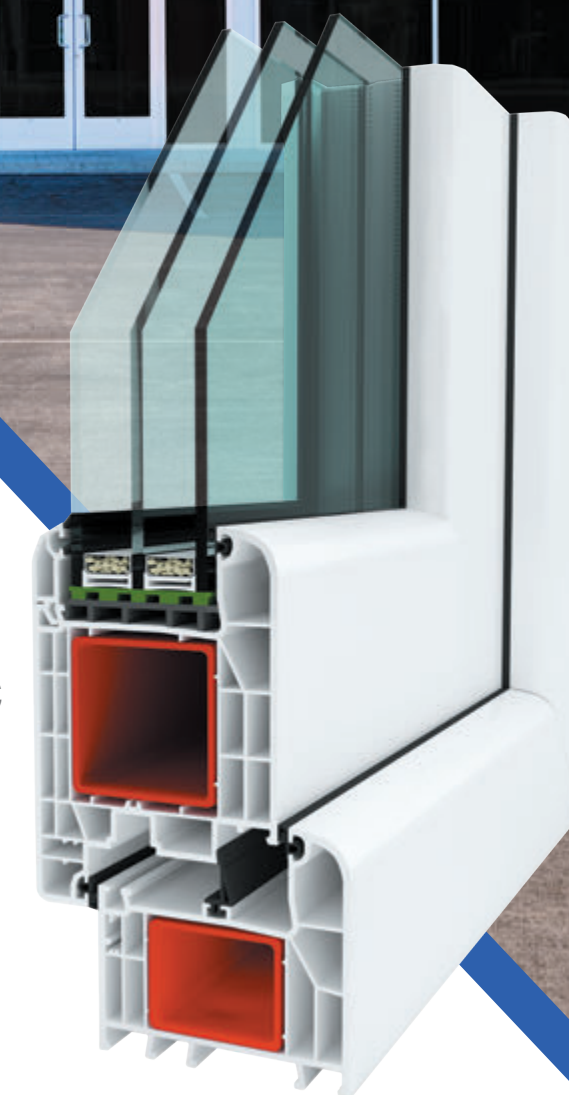
Stabile e sostenibile sviluppo in cui l'introduzione di nuovi prodotti che hanno ottenuto il riconoscimento nel mercato nazionale ed estero, è la prova della validità della strategia di sviluppo. Con utilizzo di fondi europei, creeremo un tecnologie moderne, innovative e convenienti più perfetti, rispetto già esistenti sul mercato.

Wital-Profile.pl

STANDARD / THERM

SISTEMA PER PORTONCINI

PROFILI PER FINESTRE IN PVC
PRESTIGE



PROFILI PER PORTONCINI IN PVC

PRESTIGE

SISTEMA PER PORTONCINI

Due sistemi STANDARD, THERM.

A seconda delle esigenze è possibile scegliere tra uno standard economico e ad alta efficienza termica, che offre il sistema THERM.



STANDARD



THERM

- costruzione profili a 4-camere, con profondità di costruzione di 70 mm in sistema PRESTIGE
- costruzione profili a 5-camere, con profondità di costruzione di 86 mm in sistema PRESTIGE THERM
- forme arrotondate di telaio e ante consentono di ottenere un aspetto attraente e moderno
- sistema ecologico attraverso l'uso di stabilizzatori di calcio-zinco
- possibilità di utilizzare i pacchetti di pannelli di vetro, per 52 mm che permette l'applicazione del vetro sicuro, di elevate proprietà termiche PRESTIGE THERM
- guarnizione centrale supplementare migliora i parametri delle porte termiche e acustiche PRESTIGE THERM
- disponibile in diversi colori di rivestimento, esso fornisce la capacità creativa che corrispondono per i diversi stili
- il sistema è pienamente compatibile con il sistemi per finestre, Wital Prestige Standard e Wital Prestige Therm
- profondo l'incorporamento di vetro migliora il fattore lineare, che migliora anche il proprietà di isolamento termico, per tutta la porta PRESTIGE THERM



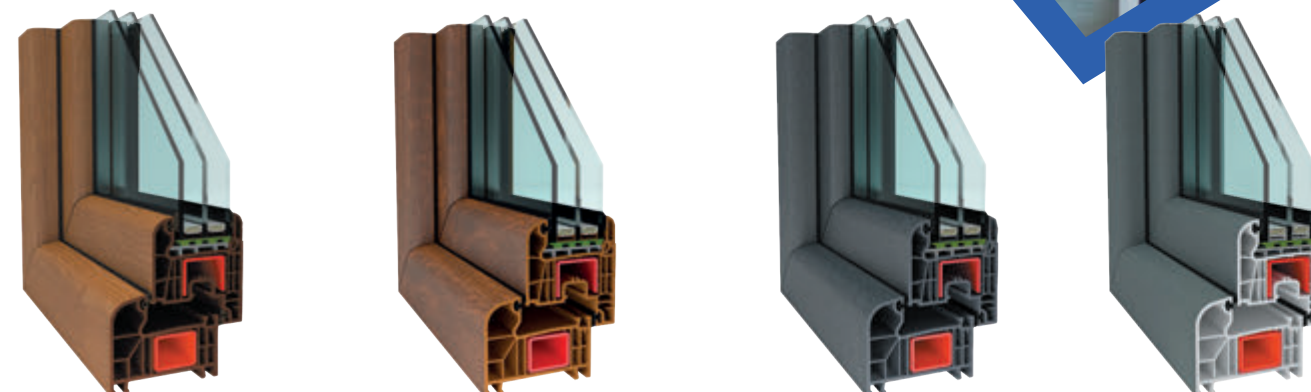
Ud = 0,84 W/m²K

Proprietà di isolamento termico per la finestra di riferimento *per il vetro con Ug=0,5 W/m²K
Dimensioni della porta di riferimento:
1230mm x 2180mm



TECNOLOGIE INNOVATIVE ALTA QUALITÀ L'PRODOTTO POLACCO

La nostra azienda ha una superficie totale di oltre 5 ettari, con venti linee tecnologiche per la produzione profili, per porte e finestre.



Profili colorati in massa

Profili colorati consentono a finestre rivestite di pellicola, di mantenere l'aspetto estetico in caso di danni meccanici, che possono sorgere durante gli anni di funzionamento della finestratura

Rivestimento profili con pellicole PVC

Usiamo le pellicole PVC di ottima qualità, caratterizzate da un'elevata resistenza chimica resistenza alle intemperie e sbalzi di temperatura

DECINE
COLORI
DI PELLICOLE
PVC

