



Ricerca per:

Cerca

## Finestre in legno a prova di ladri per Pavanello Serramenti

di Redazione Porte & Finestre | 28 aprile 2017 in News, Uomini & imprese · 0 Commenti

### Informazioni sull'autore



simonapreda

### Condividi quest'articolo

Twitter

Digg

Delicious

Facebook

Stumble

Subscribe by RSS



Sinthesi 2.0 è un serramento che offre un livello elevato di sicurezza

Cresce il desiderio di sentirsi al sicuro dentro casa, con porte e finestre a fare da barriera ai ladri. Più dell'80% degli scassinatori passa dalle finestre. Infatti, Pavanello Serramenti fa sapere che, secondo le statistiche, i ladri entrano dalle finestre utilizzando dei piccoli arnesi, come semplici cacciaviti: quasi il 70% con modelli a lama di lunghezza tra i 6 e i 12mm. Il telaio è l'elemento che viene preso di più di mira dai malviventi, seguito dalle finestre posizionate a ribalta e la rottura del vetro o la rotazione della maniglia. I furti avvengono soprattutto tra le 12.00 e le 20.00.

**Marco Pavanello**, Direttore Commerciale della **Pavanello Serramenti**, ha voluto fare chiarezza sulla sicurezza dei serramenti in legno, a torto considerati, spesso, come elementi fragili per i ladri.

A fare la differenza sono le proprietà intrinseche del legno, che permettono all'infisso di resistere efficacemente e di essere durevole nel tempo. Anche la ferramenta è molto importante, essendo tutte le parti metalliche dell'infisso che tengono unite anta e serramento.

Marco Pavanello spiega che "Solamente agendo su questo elemento è possibile escludere la maggior parte dei malintenzionati, ovvero tutti coloro i quali utilizzano piccoli arnesi per manomettere le finestre. In Pavanello Serramenti utilizziamo le **ferramenta antieffrazione Maico**, certificate con il marchio di qualità RAL, che garantiscono un'apertura confortevole dall'interno,



### Leggi la rivista



Edicola Web

### Business →



17 aprile 2017

**Edificio Polifunzionale della Nuova Sede del Consiglio Regionale della Puglia, Luigi Mirizzi**

11 aprile 2017

**EASY BOX**, Saverio Antonini, LASAstudio

7 aprile 2017

studio medico-legale, Piergiorgio Miserendino

### App →



12 aprile 2017

**App Effebiquattro Milano per scegliere la porta ideale e collocarla sulla parete**

13 dicembre 2016

Nuova App Yale per la sicurezza

28 novembre 2016

BiSecur di Hörmann: la tecnologia è di casa

### Articoli più letti



18 aprile 2017 · 0 Comments

**CoeLux@ Moon: il cielo notturno indoor**



18 aprile 2017 · 0 Comments

**Italia tra i paesi leader nel design: un addetto su cinque è italiano e fatturato di 4,4 miliardi di euro per le 29 mila imprese**



21 aprile 2017 · 0 Comments

**CASA M, Comfort Architecten, Marco Micheli, Michael Mumelter**

garantita per oltre 10.000 aperture senza difetto (2 aperture al giorno per 14 anni), ma anche una notevole resistenza alle sollecitazioni esterne. Non solo: siamo l'unica azienda italiana ad utilizzare per tutti i propri prodotti i **meccanismi con trattamenti TRICOAT** (Maico), che permettono di garantire le ferramenta per 15 anni. Si tratta di meccanismi potenziati con 3 strati protettivi che consentono di preservare le ferramenta anche nelle condizioni più estreme. Ciò si rivela un vantaggio per la sicurezza: il TRICOAT infatti non si ossida, mantenendo le ferramenta stabili e durature nel tempo, garantendo così la stessa sicurezza del prodotto appena acquistato anche dopo anni".

Sono tre gli elementi da tenere in considerazione per scegliere un infisso sicuro: **materiali, assemblaggio e installazione**. I materiali devono essere di qualità e certificati secondo i più recenti standard del settore, al fine di garantire non soltanto la resistenza degli infissi alle intemperie e al tempo, ma anche la loro robustezza in caso di effrazioni. Nel caso dell'assemblaggio è necessario assicurarsi del corretto montaggio delle parti che costituiscono l'infisso in sede di creazione. Il terzo fattore da considerare è quello relativo all'installazione.

**"Spesso l'installazione è uno dei punti più critici e meno considerati quando si parla di infissi"**, continua Marco Pavanello, "molte volte l'installatore non è della stessa ditta dell'infisso o in altri casi non conosce nel dettaglio tutte le caratteristiche e le funzionalità della finestra. Di conseguenza, spesso si può incorrere in problemi più o meno gravi, che possono andare da una vite traballante fino a cedimenti o rotture di elementi che in realtà sono studiati per essere garantiti anni. In Pavanello gli infissi vengono installati da personale selezionato e formato direttamente da Pavanello Serramenti. In questo modo, oltre a garantire la corretta procedura di installazione dell'infisso, è stato possibile ottimizzare i tempi e ridurre a zero gli eventuali problemi legati all'installazione".

Marco Pavanello spiega che "In Pavanello offriamo **tre gradi di sicurezza: sicurezza di base, sicurezza con ferramenta AHS e sicurezza CR2**. Tutti i punti di chiusura della ferramenta Multi-Matic sono già dei meccanismi di tipo a fungo autoregolante: in questo modo la testa dei funghi si incastra negli scontri di sicurezza sul telaio e ne ostacola di conseguenza lo scardinamento. Come step ulteriore offriamo serramenti che sfruttano la ferramenta certificata RAL a 200 e 300Nm: valori che corrispondono a scassi provocati, rispettivamente, da un cacciavite con lama larga da 8 e da 14mm. Con la certificazione CR2 viene certificata l'intera finestra: non solo ferramenta, ma anche assemblaggio, installazione, vetro e maniglie sono a prova di ladro".

Continua Marco Pavanello: "Spesso avere una finestra a prova di ladro non basta: per una sicurezza in più è possibile **collegare l'infisso ad un sistema di allarme**. Pavanello Serramenti offre due tipologie di allarmi: i kit a sorveglianza d'apertura e quelli a sorveglianza di chiusura. Il primo è il classico allarme che viene attivato quando l'anta lascia il telaio, ma presenta una serie di limiti. Ad esempio, se l'anta della finestra è aperta ma appoggiata al telaio, l'allarme non scatta (questo perché la parte magnetica dell'allarme è montata sull'anta ed è quindi fissa). Il secondo kit è più evoluto e supera il limite dell'allarme a sorveglianza d'apertura. La sorveglianza di chiusura è progettata in modo da far scattare l'allarme quando si aziona la maniglia (cioè quando la ferramenta si muove). Con questo tipo di allarme non è possibile ingannare il sensore in quanto l'allarme può scattare anche con l'anta chiusa ma con la maniglia aperta".

#### Correlati



Ridotta manutenzione, design essenziale e prestazioni termiche: Sinthesi di Pavanello Serramenti  
2 aprile 2015  
In "Finestre"



Il tour per top dealer di Pavanello Serramenti raggiunge Palermo  
5 febbraio 2015  
In "Appuntamenti"



Aumento delle vendite del 15% per i rivenditori del progetto Top Dealer  
19 ottobre 2015  
In "News"

#### News da Serramenti+Design →

Rinviata a data da destinarsi la fiera TTBois Expo promossa da Cepra e Forum 7 in Nord Africa

Nuova maniglia Juno: da un materiale non convenzionale la sua "olimpica" bellezza

I nuovi tornelli "smart" XVia debuttano a Rho-FieraMilano gestendo oltre 340.000 persone

#### News da Il Commercio Edile →

Kerasan. Nuovo lavabo free standing firmato Fabrizio Batoni

Il Pmi dell'eurozona ha toccato un nuovo record in sei anni

Mungo. Sistema di posa qualificata conforme alla nuova UNI 11637-1

#### News da Bagno&Design →

Si è verificato un errore; probabilmente il feed non è attivo. Riprova più tardi.

#### Leggi la rivista internazionale



2013/01 - November

Vai al sito