

Protezione antintrusione

Maggiore sicurezza con persiane a battenti in alluminio



Godersi il relax



Per la maggior parte delle persone le proprie quattro mura sono un luogo di sicurezza e protezione, dove sentirsi a proprio agio e ricaricarsi. Ma quanto rapidamente scompare questa sensazione di sicurezza? Basta un'effrazione per perdere la fiducia nella sicurezza. Non si tratta solo del danno materiale derivante, bensì soprattutto della violazione della sfera privata. Ma potete prevenire questo rischio, in modo da sentirvi protetti e al sicuro in casa anche in futuro.

Protezione antintrusione completa per la vostra casa

Per soddisfare i requisiti crescenti di residenti e assicurazioni nel settore della protezione antintrusione, EHRET ha sviluppato delle soluzioni di sicurezza affidabili per persiane a battenti.

Elementi di sicurezza in diverse esecuzioni offrono un'efficace protezione antintrusione per finestre o porte balcone e impediscono di scardinare o sfondare le persiane con relativa semplicità.



Misure per incrementare la sicurezza contro le effrazioni

Modelli di persiane a battenti

Le persiane a battenti EHRET con inserto chiuso sono la prima decisione a favore di una maggiore sicurezza. Il tipo di pannello, liscio o con

lamelle, influisce sulla protezione antintrusione. Le persiane in alluminio con inserti chiusi (modelli chiusi) offrono la minima superficie di attacco agli scassinatori.



Ferramenta e altre opzioni per maggiore sicurezza

Elementi di sicurezza diversi riducono le possibilità di effrazione e contribuiscono a evitare lo scardinamento o lo sfondamento delle persiane a battenti con relativa semplicità. L'impiego di cardini di sicurezza come protezione antiscardinamento e dell'anello di sicurezza nella bandella express

incrementa la sicurezza, indipendentemente dal fatto che l'anta si trovi nello stipite o meno.

Aste di sicurezza e cariglioni, montati all'interno della persiana a battenti, sono ulteriori misure possibili per incrementare la sicurezza. Le efficaci chiusure aggiuntive si azionano semplicemente dopo aver chiuso le persiane.



Asta di sicurezza



Cariglione (applicato)



Cariglione (integrato)



Cardine di sicurezza



Bandella express con anello di sicurezza



Barra di scorrimento e chiusura centrale

La protezione antintrusione EHRET è testata DIN

L'intelaiatura di sicurezza sviluppata appositamente è perfettamente a misura delle persiane a battenti EHRET. Offre una sicurezza aggiuntiva e protezione sufficiente secondo la classe di resistenza RC2.

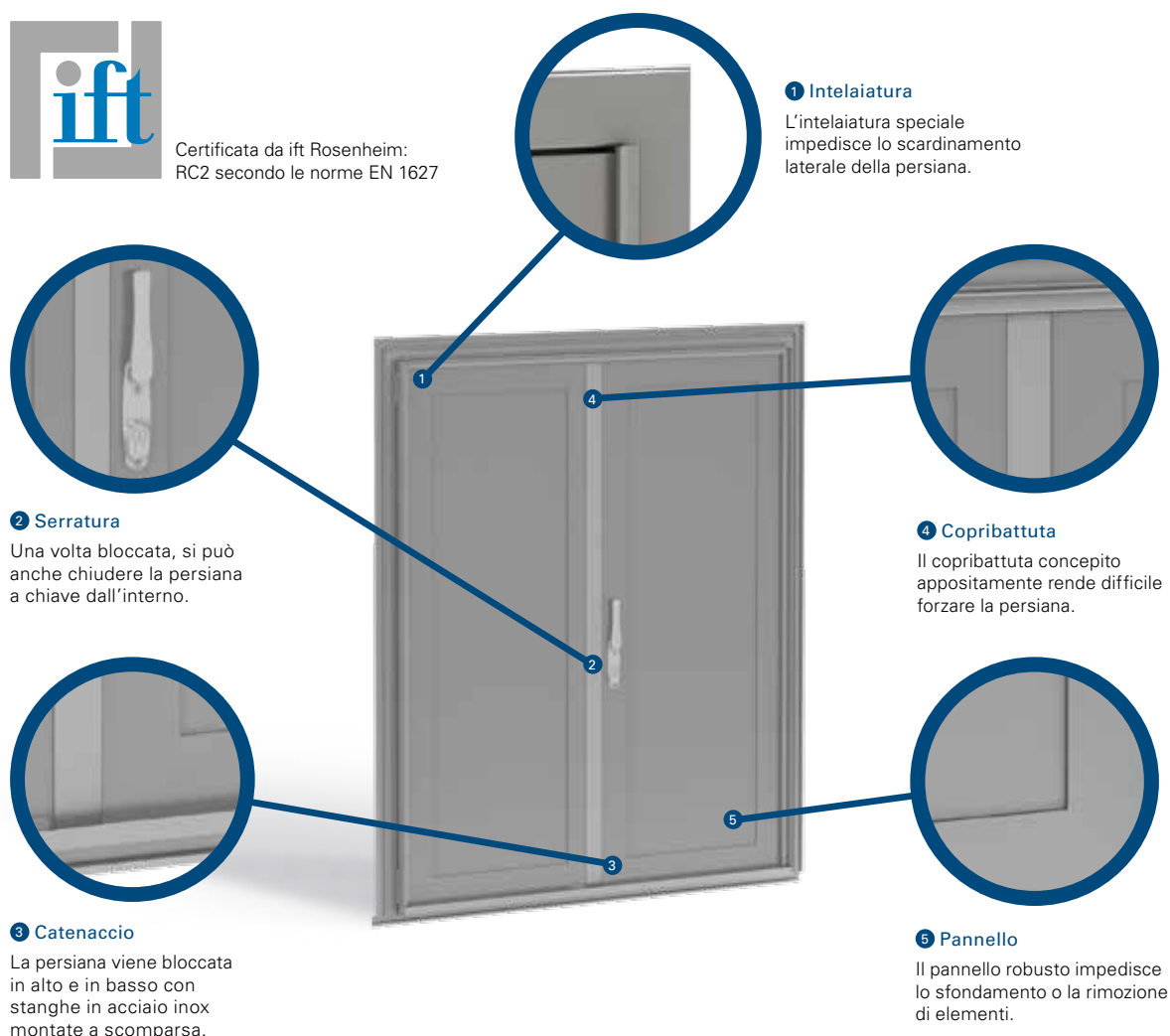
L'intelaiatura saldata sui quattro lati e i modelli di persiane a battenti rinforzati TSW-S e

TIZO-S sono stati testati a norma EN1627 dall'istituto di prova ift Rosenheim e dotati del certificato RC2.

L'intelaiatura di sicurezza EHRET viene fornita completamente premontata e con il modello desiderato. In fase di montaggio occorre far attenzione che la superficie di montaggio sia idonea per l'installazione.



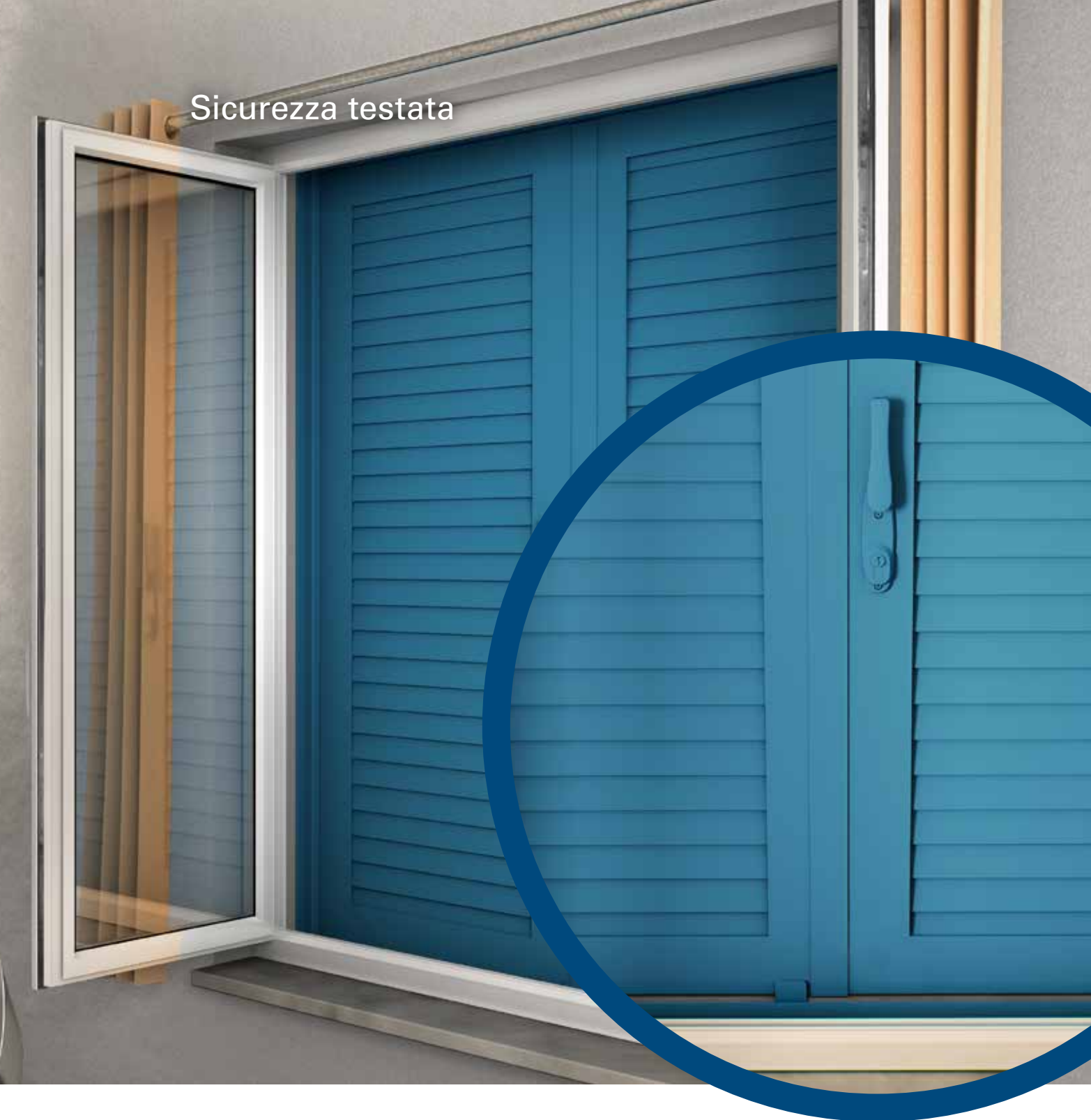
Certificata da ift Rosenheim:
RC2 secondo le norme EN 1627



Colori e finiture

Oltre 4000 colori e finiture diversi consentono di conferire un carattere individuale a telai e pannelli. Le scale di colori normalizzate (RAL, NCS, VSR) consentono di abbinare perfettamente il colore delle persiane a quello degli altri elementi della facciata, o viceversa.





Sicurezza testata

Combinazioni efficaci che fanno la differenza

L'interazione perfetta di modello, intelaiatura, bandelle e ferramenta speciale è importante per porre fine all'attività degli scassinatori. Incorporate a regola d'arte, si possono creare così soluzioni affidabili, adeguate alle situazioni di pericolo individuali.

Con i modelli TSW-S e TIZO-S, l'intelaiatura di sicurezza EHRET rientra addirittura nella classe di resistenza RC2.

Classi di resistenza a norma EN 1627 (RC2)

La norma relativa alla resistenza all'effrazione è suddivisa in classi di resistenza contrassegnate dalla sigla «RC», ovvero «resistance class». Nella zona residenziale la polizia consiglia la classe RC2 per la protezione contro le effrazioni.

I prodotti di questa classe sono concepiti in modo tale che la struttura complessiva di intelaiatura, ferramenta e pannello non presenti alcun punto debole e viene testata di conseguenza. La classe di resistenza RC2 offre un tempo di resistenza di almeno tre minuti all'azione di un malintenzionato occasionale dotato di un attrezzo semplice.

EHRET GmbH
Bahnhofstrasse 14-18
D-77972 Mahlberg
Tel. +49(0)78 22/439-0
Fax +49(0)78 22/439-116
www.ehret.com



■ ■ ■ Made in Germany

© 01.2017 EHRET GmbH | | Con riserva di modifiche tecniche

Una ditta del Gruppo Schenker Storen