

Maggiore sicurezza antieffrazione con gli allestimenti di sicurezza FINSTRAL

Per le individuali esigenze di sicurezza, FINSTRAL offre, con la sua gamma Protect, convenienti sistemi per un'efficace azione antieffrazione. Gli scontri di sicurezza supplementari impediscono il sollevamento dell'anta. I vetri accoppiati di sicurezza Multiprotect prevengono lo sfondamento delle lastre e riducono il rischio di lesioni in caso di rottura del vetro. Inoltre, incrementano sensibilmente l'isolamento acustico.



Isolamento termico



I pacchetti di sicurezza antieffrazione Protect sono allestiti con i vetri basso-emissivi di FINSTRAL, contribuendo così a ridurre le spese di riscaldamento in inverno ed a respingere l'eccesso di calore in estate.

Isolamento acustico



La particolare struttura del vetro di sicurezza accoppiato Multiprotect, previsto negli allestimenti di sicurezza FINSTRAL, non solo incrementa la protezione antintrusione, ma migliora anche le prestazioni fonoisolanti del serramento.

Protezione antinfortunistica



Il vetro delle finestre di sicurezza FINSTRAL, dotate di pellicola antistrappo, non solo previene lo sfondamento della lastra, ma in caso di rottura della stessa protegge gli utenti da lesioni o cadute.

— FINSTRAL S.p.A.
Sede centrale

Via Gasters 1
39054 Auna di Sotto/Renon (BZ)
ITALIA
T +39 0471 296611
F +39 0471 359086
finstral@finstral.com
www.finstral.com

Cod. art. 61-0309-00-02 - 08/2014

UNA PIACEVOLE SENSAZIONE DI SICUREZZA

Finestre e porte antieffrazione di FINSTRAL

Porte, finestre e persiane
FINSTRAL



www.finstral.com



Le colorazioni visibili sui dépliant possono avere lievi differenze dal prodotto originale in quanto riportate con un procedimento di stampa. Con riserva di apportare modifiche costruttive a titolo di sviluppo tecnico. La raffigurazione e la descrizione dei prodotti nei dépliant hanno un valore indicativo. Un'eventuale discordanza del prodotto fornito rispetto alla rappresentazione non costituisce motivo di reclamo, essendo l'ordine effettuato l'unico parametro di riferimento.
© FINSTRAL S.p.A. - Tutti i diritti riservati

FINSTRAL

STANDARD

Efficace protezione da ladri occasionali

- esecuzione standard con 2 chiusure di sicurezza

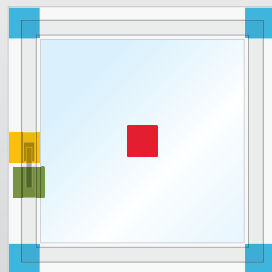


FINSTRAL PROTECT⁺

PLUS RC 1 N / RC 1

Maggiore resistenza anche contro effrazioni con attrezzi pesanti

- ferramenta di sicurezza a 4 punti di chiusura in tutti gli angoli
- maniglia con pulsante di sicurezza contro la movimentazione della ferramenta
- placca di sicurezza antiperforazione
- robusti vetri accoppiati antieffrazione in classe P2A o P4A per la classe di sicurezza RC 1
- classe di sicurezza RC 1 N / RC 1 testata secondo la norma EN 1627 per porte e finestre ad una e due ante

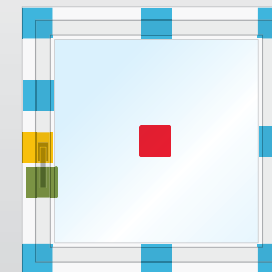


FINSTRAL PROTECT⁺⁺

SAFETY PLUS RC 2

Intrusione quasi impossibile anche per ladri professionisti

- ferramenta di sicurezza con punti di chiusura posizionati lungo tutto il perimetro in funzione delle misure dell'elemento
- maniglia con chiave
- placca di sicurezza antiperforazione
- vetri accoppiati antieffrazione particolarmente robusti di classe P4A o P5A
- vetro con fissaggio aggiuntivo perimetrale per evitare lo sfondamento della lastra
- classe di sicurezza RC 2 testata secondo la norma EN 1627 per porte e finestre ad una e due ante



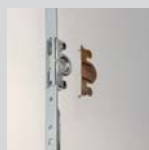
■ Chiusura di sicurezza

Nei punti di chiusura di sicurezza i nottolini regolabili a fungo chiudono, bloccandosi nello scontro di chiusura in acciaio, avvitato nel rinforzo del telaio.



■ Placca antiperforazione

La placca di sicurezza in acciaio temprato impedisce la perforazione dall'esterno in corrispondenza del quadro maniglia.



■ Maniglie di sicurezza

La maniglia con pulsante può essere azionata solo premendo il pulsante. La maniglia con chiusura può essere serrata con una chiave.



■ Vetro accoppiato di sicurezza Multiprotect

Il vetro di sicurezza accoppiato Multiprotect è costituito da due lastre di vetro incollate tra di loro mediante una pellicola resistente alla lacerazione, la quale in caso di frattura impedisce la dispersione dei frammenti di vetro e rende più difficoltoso lo sfondamento della lastra.



✓ Sicurezza antieffrazione certificata

Le classi di sicurezza RC 1 N / RC 1 e RC 2 sono testate dall'Istituto di certificazione ift Rosenheim per finestre e porte-finestre con apertura ad anta e ribalta, ad una o due ante.

