

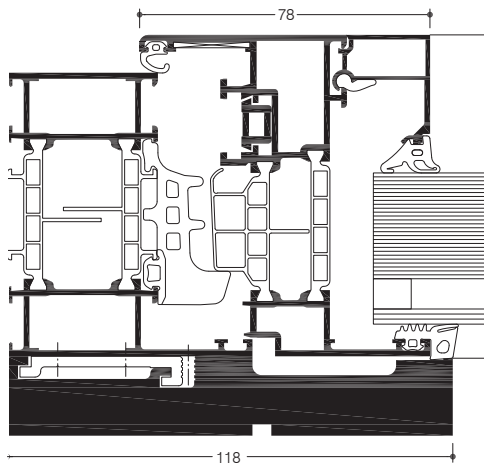
» WICLINE

Sistema finestra

Resistenza ai proiettili

Sicurezza personale e protezione dell'edificio – è necessaria una soluzione che possa essere realizzata con un sistema in alluminio compatibile, progettato con un approccio globale. Ciò è possibile per i sistemi di facciate, finestre e porte WICONA. Ognuno di essi può essere progettato per resistere ai proiettili, in combinazione con altre funzioni.

Le caratteristiche antiproiettile possono essere ottenute su varie applicazioni WICLINE, semplicemente aggiungendo al sistema di base una speciale blindatura in alluminio.



Risultati dei test / CE product pass conforme ad UNI EN 14351-1:2006+A1:2010 ed UNI EN 13830

Vedere le classificazioni relative alle serie finestre WICLINE.



Caratteristiche tecniche:

Resistenza al proiettile secondo UNI EN 1522:

- In Europa le caratteristiche di resistenza al proiettile sono regolamentate dalla norma UNI EN 1522. I sistemi WICLINE 65 evo e WICLINE 75 evo sono stati testati secondo questa norma in varie combinazioni e sono stati certificati in classe FB4 S ed FB4 NS.
- La resistenza ai proiettili nelle classi FB4 S ed FB4 NS possono essere ottenute per varie tipologie di apertura, per elementi con parti fisse ed apribili, oppure per finestre a nastro.
- La resistenza ai proiettili può essere combinata con la resistenza all'effrazione nelle classi RC1N, RC2N, RC2, RC3 secondo UNI EN 1627.

Combinazioni possibili con altri sistemi WICONA con classe di resistenza al proiettile FB4:

- Porte WICSTYLE 65 evo / WICSTYLE 75 evo
- Facciate montanti e traversi WICTEC 50

Classi di resistenza al proiettile secondo UNI EN 1522:

WICLINE 65 evo/75 evo Anta, anta/ribalta, vasistas, ribalta/anta, doppia anta	FB4 S/FB4 NS
WICLINE 65 evo/75 evo Sopraluce	FB4 S/FB4 NS