

Unico nella sua classe.
**Finestre PVC nel sistema
Encore**



Unico nella sua classe.

Finestre PVC nel sistema Encore

Un sistema innovativo ENCORE con inserimenti interni possiede delle ideali proprietà termoisolanti come unico nella sua classe. Grazie a questo il sistema di finestre Encore è dedicato particolarmente per edifici a basso consumo energetico. Il suo aspetto moderno può essere utilizzato in edilizia nuova e anche nella ristrutturazione. Molti benefici - che vengono completati da buono rapporto di prezzo-qualità.

Vantaggi attraenti:

- **Atmosfera piacevole in appartamento:** Camere speciali con aggiuntivi inserimenti termici garantiscono i più alti valori di isolamento termico e assicurano un'atmosfera accogliente.
- **Aspetto:** Moderno e semplice.
- **Lunga vitalità:** Grazie al materiale resistente alle condizioni atmosferiche e ferramenta di alta qualità, puoi goderti delle finestre per molti anni.
- **Non esigono la manutenzione e sono facili in mantenimento:** Superfici lisce sono comodi da pulire e non esigono manutenzione frequente.

Isolamento termico efficace

Grazie ai inserimenti termici aggiuntivi nel profilo di quattro camere del sistema Encore l'isolamento termico è ottimo e rinforzi d'acciaio garantiscono alta rigidità di costruzione intera.





1 Design

Forme semplici e moderne creano un aspetto universale di finestre.

2 Isolamento termico

Risparmio energetico grazie ai inserimenti termici aggiuntivi.

3 Alta ermeticità

Due guarnizioni di alta qualità, in materiale elastico EPDM garantiscono la protezione contro corrente di aria e contro umidità malgrado gli anni.

4 Migliore rigidità e stabilità

Strinti con i profili PVC rinforzi di acciaio zincato rispettano anche le più alte esigenze statiche.

Valori Convincenti

Encore

Isolamento termico¹⁾	Valore U di telaio (U_f) fino a 1,0 W/m ² K ²⁾ Valore U di finestra (U_w) fino a 0,76 W/m ² K
Abbattimento acustico³⁾	Valore R_w 34dB
Resistenza al carico del vento	alla classe fino a C4 secondo EN 1221
Tenuta d'acqua	fino alla classe 5A, secondo EN 12208
Permeabilità d'aria	fino alla classe 4, secondo EN 12207
Sicurezza	Sicurezza di base

¹⁾ finestra con un'anta (1,23 x 1,48 m)

²⁾ dipendente dalla combinazione di telaio e anta

³⁾ secondo EN 14351/1

Sede principale:

DOBROPLAST FABRYKA OKIEN Sp. z o.o.
Stary Laskowiec 4
18-300 Zambrów

Numero di Telefono: +48 86 276 35 67

Numero di Fax: +48 85 674 32 55

Indirizzo mail: dobroplast@dobroplast.pl

Internet: www.dobroplast.pl

Rivenditore autorizzato:



© 2018 Dobroplast Sp. z o.o. Tutti i diritti riservati . Catalogo non costituisce offerta ai sensi di disposizioni del Codice Civile. Dobroplast esclude contestazioni relativi ai dati e foto inclusi in questo catalogo. Offerta include scelti modelli di finestre, possono apparire degli errori. Foto non sempre rispecchiano l'equipaggiamento di standard.