

Costruiamo un marchio  
con il cuore.  
Contattaci.



Visita il sito: [www.eurocolor.com.pl/it](http://www.eurocolor.com.pl/it)  
e scopri cosa possiamo offrirti.

 **EUROCOLOR**  
Finestra. Il cuore della casa

## Palette colori REHAU Esprimi il tuo stile

Ampia scelta di colori e finiture – dal bianco classico, agli eleganti decori in legno, fino alle moderne tonalità antracite – che permette di adattare perfettamente le finestre al carattere della tua casa. Con la palette colori REHAU creerai un ambiente armonioso, coerente e moderno. Scansiona il codice e trova il colore che fa per te.

# FINESTRE REHAU

## FINESTRE PER TUTTI



# HYBRID X EVO

Aluminium Look



Versione Anta a filo



## Grandi dimensioni

Grazie al composito RAU-FIPRO X e alle sue proprietà speciali (combinazione di fibra di vetro e PVC), le finestre si caratterizzano per una maggiore resistenza e stabilità anche a temperature estreme, rendendole ideali per grandi superfici vetrate.



## Massima efficienza energetica

L'utilizzo del materiale RAU-FIPRO X insieme al vetro appropriato garantisce un coefficiente di trasmittanza termica  $U_w$  fino a  $0,73 \text{ W/m}^2\text{K}$ , soddisfacendo i requisiti delle case passive.



## Design moderno e minimalista

Telaio simmetrici con profili sottili assicurano la massima illuminazione degli interni e un aspetto elegante. Le finestre sono disponibili nella versione con anta a filo (Aspetto Alluminio) e nella versione con anta standard.



## Specifiche tecniche complete

<b>80 mm</b> Larghezza del sistema (telaio / anta)	<b>7</b> Numero di camere (telaio e anta)	<b>0,73 <math>\text{W/m}^2\text{K}</math></b> Coefficiente di trasmittanza termica ( $U_w$ )
<b>65 mm</b> Altezza del telaio	<b>64 mm</b> Altezza dell'anta	<b>117 mm</b> Altezza di assemblaggio (base)

- Anta**
  - Dritta
- Guarnizioni**
  - Grigie per finestre bianche, nere per finestre colorate
- Saldatura**
  - Standard



Versione Anta standard

- Ferramenta standard**
  - 4 ganci anti-effrazione
  - Sollevatore dell'anta
  - Blocco della maniglia
  - Microventilazione

# SYNEGO 80



Versione MD (3 guarnizioni)



## Eccellente isolamento termico

Il coefficiente di trasmittanza termica  $U_w$  fino a  $0,76 \text{ W/m}^2\text{K}$ , abbinato ai pacchetti vetro adeguati, garantisce una significativa riduzione delle dispersioni termiche e una diminuzione dei costi di riscaldamento.

## Specifiche tecniche complete



Versione AluTop

- Anta**
  - Dritta
- Guarnizioni**
  - Grigie per finestre bianche, nere per finestre colorate
- Saldatura**
  - V-Perfekt (per finestre colorate)
- Ferramenta standard**
  - 4 ganci anti-effrazione
  - Sollevatore dell'anta
  - Blocco della maniglia
  - Microventilazione



Versione AD (2 guarnizioni)



## Alto livello di sicurezza

Il sistema SYNEGO soddisfa i requisiti della classe di resistenza all'effrazione RC2, offrendo una protezione aumentata per gli abitanti.

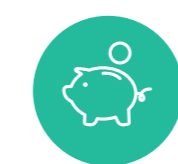


## Spazio silenzioso

Grazie alla possibilità di utilizzare vetri con spessore fino a 50 mm, SYNEGO assicura un'efficace isolamento acustico, proteggendo dai rumori esterni.

<b>80 mm</b> Larghezza del sistema (telaio / anta)	<b>7/6</b> Numero di camere (telaio e anta)	<b>0,76 <math>\text{W/m}^2\text{K}</math></b> Coefficiente di trasmittanza termica ( $U_w$ )
<b>72 mm</b> Altezza del telaio	<b>59 mm</b> Altezza dell'anta	<b>117 mm</b> Altezza di assemblaggio (base)
		<b>50 mm</b> Larghezza del vetro

# GLOBAL 70



## Prezzi accessibili

GLOBAL offre un vantaggioso rapporto qualità-prezzo, rappresentando un'opzione interessante per i clienti che cercano soluzioni per finestre solide ed estetiche.



## Estetica su misura

La disponibilità di profili in diverse forme (anta dritta e arrotondata) e colori permette di adattare le finestre alle preferenze individuali e allo stile dell'edificio.



## Manutenzione senza problemi

Manutenzione senza problemi PVC di alta qualità e un rivestimento speciale garantiscono longevità e resistenza alle condizioni meteorologiche variabili, mentre la superficie liscia dei profili consente una pulizia rapida e facile, sicuramente apprezzata da tutti gli utenti.

## Specifiche tecniche complete

<b>70 mm</b> Larghezza del sistema (telaio / anta)	<b>5</b> Numero di camere (telaio e anta)
<b>120 mm</b> Altezza di assemblaggio (base)	<b>1,01 <math>\text{W/m}^2\text{K}</math></b> Coefficiente di trasmittanza termica ( $U_w$ )
<b>68 mm</b> Altezza del telaio	<b>58 mm</b> Altezza dell'anta
<b>40 mm</b> Larghezza del vetro	



- Anta**
  - Dritta
  - Arrotondata
- Guarnizioni**
  - Grigie per finestre bianche, nere per finestre colorate
- Ferramenta standard**
  - 4 ganci anti-effrazione
  - Sollevatore dell'anta
  - Blocco della maniglia
  - Microventilazione



Versione AD (2 guarnizioni)

Anta dritta