

# Prove di laboratorio

SISTEMA ISOLA68®

RIEPILOGO DEI VERBALI DI PROVA PIÙ RECENTI

Sez.  
1

	VALORE	ENTE	CERTIFICATO	NORMA	RILASCIO
<b>FINESTRE A DUE ANTE A/R Superficie 1,7 / 2.0 m<sup>2</sup></b>					
Permeabilità (valore a 100 Pa)	Classe 4 2,62 m <sup>3</sup> /hm <sup>2</sup>	CERT	162/03	EN1026/01	17/10/2003
Tenuta	Classe 9A	CERT	162/03	EN1027/01	17/10/2003
Resistenza al vento	Classe C5	CERT	162/03	EN12211/01	17/10/2003
Trasmittanza termica	Vetro 4/18/4 2,50 W/(m <sup>2</sup> K)	CERT	163/03	UNI EN ISO 10077-1 2002	12/11/2003
Isolamento acustico	Vetro 4/15/5 Rw 38dB	ISTITUTO GIORDANO	192493	ISO140/3 e 717-1	18/01/2005
	S.SILENCE 44.1/9/55.2 Rw 44dB				
	CLASSE R3				
Prove meccaniche					
Sforzi di manovra					
ANTIEFFRAZIONE	CR2	LegnoLegno	001A/04	UNI ENV1627	01/07/2004
<b>PORTEFINESTRE A DUE ANTE con soglia in AL da 25mm Superficie 2,8 / 3,3m<sup>2</sup></b>					
Permeabilità (valore a 100 Pa)					
Tenuta					
Resistenza al vento					
Trasmittanza termica					
Isolamento acustico	Vetro 4/15/5 Rw 38dB	ISTITUTO GIORDANO	196957	ISO140/3 e 717-1	30/05/05
	S.SILENCE 6/12/44.1 Rw 40dB				
	Classe R3				
<b>FINESTRE ARCATA A DUE ANTE A/R Superficie 1,54 /1,95 m<sup>2</sup></b>					
Permeabilità (valore a 100 Pa)					
Tenuta					
Resistenza al vento					
Trasmittanza termica					
Isolamento acustico					
Prove meccaniche					
Sforzi di manovra					