



Vetro :	Composizione :	Pag.
INTRODUZIONE	/	2
SECURGLASS 33.1	3 / 0.38 / 3	3
SECURGLASS 33.2	3 / 0.76 / 3	5
SECURGLASS 44.1	4 / 0.38 / 4	6
SECURGLASS 44.2	4 / 0.76 / 4	10
SECURGLASS 55.1	5 / 0.38 / 5	13
SECURGLASS 10/11	5 / 0.76 / 5	15
SECURGLASS 11/12	5 / 1.52 / 5	16
SECURGLASS 64.1	6 / 0.38 / 4	17
SECURGLASS 66.2	6 / 0.76 / 6	19
SECURGLASS 66.4	6 / 1.52 / 6	22
SECURGLASS 86.2	8 / 0.76 / 6	25
SECURGLASS 88.2	8 / 0.76 / 8	26
SECURGLASS 666.2	6 / 0.38 / 6 / 0.38 / 6	28
SECURGLASS 666.4	6 / 0.76 / 6 / 0.76 / 6	29
SECURGLASS 18/19	5 / 0.38 / 8 / 0.38 / 5	30
SECURGLASS 18/19R	5 / 0.76 / 8 / 0.76 / 5	31
SECURGLASS 1010.2	10 / 0.76 / 10	32
SECURGLASS 686.2	6 / 0.76 / 8 / 0.76 / 6	33
SECURGLASS 19/21	8 / 4.56 / 8	34
SECURGLASS 26/27	8 / 0.38 / 10 / 0.38 / 8	35
SECURGLASS 26/27R	8 / 0.76 / 10 / 0.76 / 8	36
SECURGLASS 27/29	8 / 0.76 / 10 / 1.52 / 8	37
SECURGLASS 27/29R	8 / 0.76 / 10 / 2.28 / 8	38
SECURGLASS 29/31	8 / 0.76 / 10 / 3.04 / 8	39
SECURGLASS 10/10/10.8T	10 / 1.52 / 10 / 1.52 / 10	40
SECURGLASS 36/38	8 / 0.38 / 10 / 0.38 / 8 / 0.38 / 10	41
SECURGLASS 36/38R	8 / 0.76 / 10 / 0.76 / 8 / 1.52 / 10	42
SECURGLASS 39/41	5 / 0.76 / 10 / 0.76 / 5 / 0.76 / 10 / 3.04 / 5	43
SECURGLASS 39/41R	8 / 0.76 / 10 / 0.76 / 10 / 1.52 / 10 / 2.28 / 8	44
SECURGLASS 44.1 STAMPATO	4 / 0.38 / 4 st. c	45
SECURGLASS 44.2 STAMPATO	4 / 0.76 / 4 st. c	46
SECURGLASS 88.4T	8 Temp. / 1.52 / 8 Temp.	47
SECURSILENT 33.2	3 / 0.76 Antirumore / 3	48
SECURSILENT 44.2	4 / 0.76 Antirumore / 4	49
SECURSILENT 55.2	5 / 0.76 Antirumore / 5	52
SECURSILENT 66.2	6 / 0.76 Antirumore / 6	53

Nova Vetro S.r.l.
Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**



Introduzione:

Il presente documento riassume tutte le composizioni di vetro stratificato e blindato prodotte dalla Nova Vetro S.r.l.; nelle schede di marcatura Ce presenti nelle pagine seguenti, si dichiarano le caratteristiche di ogni singolo prodotto.

Nel caso di vetri stratificati con coating che possono essere utilizzati solo ed esclusivamente in vetrata isolante Nova Vetro S.r.l. ritiene di non dichiarare il Valore Ug ($W/(m^2.K)$) in quanto per tale prodotto, Ug verrà calcolato sulla vetrata isolante in funzione dell'emissività e composizione.

Nova Vetro S.r.l., declina ogni responsabilità in quanto è compito dell'utente assicurarsi che l'utilizzazione del prodotto scelto, sia compatibile con l'applicazione per la quale è destinato e che il prodotto e la rispettiva applicazione rispettino le regole e la legislazione in vigore nel paese in cui il prodotto è utilizzato, inoltre, non può essere considerata responsabile di eventuali differenze tra i dati inseriti e le reali condizioni del luogo dove verrà installata la vetrata.

La Nova Vetro S.r.l. si riserva, infine, il diritto di apportare in qualsiasi momento e senza alcun preavviso, modifiche di qualsivoglia natura a uno o più prodotti nonché di cessarne la produzione.

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**



Marcatura CE
SECURGLASS 33.1
UNI EN 14449

Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni



Numero del certificato: N/A

Organismo di certificazione: N/A

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 33.1 (3 / 0,38 / 3)	Chiaro	Pvb Grigio	Pvb Bronzo	Pvb Cool Blue	Bianco Latte	I-Top
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	2 (B) 2	2 (B) 2	2 (B) 2	2 (B) 2	2 (B) 2	2 (B) 2
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	32 (-1, -3)	32 (-1, -3)	32 (-1, -3)	32 (-1, -3)	32 (-1, -3)	32 (-1, -3)
Emissività	0,89	0,89	0,89	0,89	0,89	0,03
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7	NPD
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	89 / 8	45 / 5	29 / 5	74 / 7	67 / 12	NPD
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	76 / 7 / 80	48 / 5 / 60	32 / 5 / 49	70 / 7 / 76	61 / 10 / 68	NPD

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 33.1
UNI EN 14449

Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni



Numero del certificato: N/A

Organismo di certificazione: N/A

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 33.1 (3 / 0,38 / 3)	Planibel G	ClimaGuard N	Top 1.0
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	NPD	NPD	NPD
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	2 (B) 2	2 (B) 2	2 (B) 2
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	40 °K	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	32 (-1, -3)	32 (-1, -3)	32 (-1, -3)
Emissività	0,15	0,04	0,01
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	3,7	NPD	NPD
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	81 / 11	NPD	NPD
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	64 / 9 / 68	NPD	NPD

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 33.2
UNI EN 14449

Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni



Numero del certificato: N/A

Organismo di certificazione: N/A

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 33.2 (3 / 0,76 / 3)	Chiaro	I-Top	Planibel G	ClimaGuard N	Top 1.0
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	1 (B) 1	1 (B) 1	1 (B) 1	1 (B) 1	1 (B) 1
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	33 (-1, -4)	33 (-1, -4)	33 (-1, -4)	33 (-1, -4)	33 (-1, -4)
Emissività	0,89	0,03	0,15	0,04	0,01
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	5,7	NPD	3,6	NPD	NPD
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	89 / 8	NPD	81 / 11	NPD	NPD
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	74 / 7 / 79	NPD	63 / 9 / 68	NPD	NPD

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 44.1
UNI EN 14449

Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni



Numero del certificato: N/A

Organismo di certificazione: N/A

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 44.1 (4 / 0,38 / 4)	Chiaro	Extrachiaro	Pvb Grigio	Pvb Bronzo	Pvb Cool Blue	Bianco Latte
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	2 (B) 2	2 (B) 2	2 (B) 2	2 (B) 2	2 (B) 2	2 (B) 2
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	34 (-1, -2)	34 (-1, -2)	34 (-1, -2)	34 (-1, -2)	34 (-1, -2)	34 (-1, -2)
Emissività	0,89	0,89	0,89	0,89	0,89	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	5,7	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	89 / 8	91 / 8	42 / 5	29 / 5	73 / 7	66 / 12
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	74 / 7 / 79	83 / 8 / 85	46 / 5 / 59	31 / 5 / 48	68 / 6 / 74	58 / 10 / 67

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 44.1
UNI EN 14449

Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni



Numero del certificato: N/A

Organismo di certificazione: N/A

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 44.1 (4 / 0,38 / 4)	I-Top	Planibel G	Energy N	Stopsol	Sunergy	ClimaGuard N
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	2 (B) 2	2 (B) 2	2 (B) 2	2 (B) 2	2 (B) 2	2 (B) 2
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	34 (-1, -2)	34 (-1, -2)	34 (-1, -2)	34 (-1, -2)	34 (-1, -2)	34 (-1, -2)
Emissività	0,03	0,15	0,03	0,89	0,28	0,04
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	NPD	3,6	NPD	5,6	4,1	NPD
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	NPD	80 / 11	NPD	NPD	NPD	NPD
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	NPD	62 / 9 / 67	NPD	NPD	NPD	NPD

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 44.1
UNI EN 14449

Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni



Numero del certificato: N/A

Organismo di certificazione: N/A

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - Fax: 0733.645104 - mail: novavetro@novavetro.it - www.novavetro.it

Securglass 44.1 (4 / 0,38 / 4)	SunGuard Solar Silver 20	SunGuard Solar Green 20	SunGuard Solar Green 32	Grigio	Bronzo	Verde
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	2 (B) 2	2 (B) 2	2 (B) 2	2 (B) 2	2 (B) 2	2 (B) 2
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	34 (-1, -2)	34 (-1, -2)	34 (-1, -2)	34 (-1, -2)	34 (-1, -2)	34 (-1, -2)
Emissività	0,42	0,42	0,53	0,89	0,89	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	NPD	NPD	NPD	5,6	5,6	5,6
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 44.1
UNI EN 14449

*Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni*



Numero del certificato: N/A

Organismo di certificazione: N/A

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 44.1 (4 / 0,38 / 4)	Top 1.0
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	NPD
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	2 (B) 2
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	34 (-1, -2)
Emissività	0,01
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	NPD
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	NPD
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	NPD

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La ***Nova Vetro S.r.l.***, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 44.2
UNI EN 14449

Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni



Numero del certificato: N/A

Organismo di certificazione: N/A

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 44.2 (4 / 0,76 / 4)	Chiaro	Extrachiaro	I-Top	Planibel G	Energy N	Stopsol
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P2A	P2A	P2A	P2A	P2A	P2A
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	35 (-1, -3)	35 (-1, -3)	35 (-1, -3)	35 (-1, -3)	35 (-1, -3)	35 (-1, -3)
Emissività	0,89	0,89	0,03	0,15	0,03	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	5,6	5,6	NPD	3,6	NPD	5,6
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	88 / 8	91 / 8	NPD	80 / 11	NPD	NPD
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	72 / 7 / 77	81 / 7 / 84	NPD	61 / 9 / 66	NPD	NPD

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 44.2
UNI EN 14449

Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni



Numero del certificato: N/A

Organismo di certificazione: N/A

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - Fax: 0733.645104 - mail: novavetro@novavetro.it - www.novavetro.it

Securglass 44.2 (4 / 0,76 / 4)	Sunergy	ClimaGuard N	SunGuard Solar Silver 20	SunGuard Solar Green 20	SunGuard Solar Green 32	Grigio
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P2A	P2A	P2A	P2A	P2A	P2A
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	35 (-1, -3)	35 (-1, -3)	35 (-1, -3)	35 (-1, -3)	35 (-1, -3)	35 (-1, -3)
Emissività	0,28	0,04	0,42	0,42	0,53	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	4,0	NPD	NPD	NPD	NPD	5,6
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 44.2
UNI EN 14449

Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni



Numero del certificato: N/A

Organismo di certificazione: N/A

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 44.2 (4 / 0,76 / 4)	Bronzo	Verde	Top 1.0
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P2A	P2A	P2A
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD	NPD	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	40 °K	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	35 (-1, -3)	35 (-1, -3)	35 (-1, -3)
Emissività	0,89	0,89	0,01
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	5,6	5,6	NPD
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	NPD	NPD	NPD
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	NPD	NPD	NPD

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 55.1
 UNI EN 14449

Vetro stratificato e blindato di sicurezza
 per uso in edilizia e nelle costruzioni



Numero del certificato: N/A

Organismo di certificazione: N/A

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

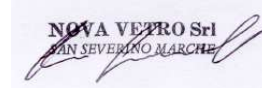
Tel.: 0733.64371 - Fax: 0733.645104 - mail: novavetro@novavetro.it - www.novavetro.it

Securglass 55.1 (5 / 0,38 / 5)	Chiaro	Extrachiaro	Pvb Grigio	Pvb Bronzo	Pvb Cool Blue	Bianco Latte
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	1 (B) 1	1 (B) 1	1 (B) 1	1 (B) 1	1 (B) 1	1 (B) 1
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	35 (-1, -3)	35 (-1, -3)	35 (-1, -3)	35 (-1, -3)	35 (-1, -3)	35 (-1, -3)
Emissività	0,89	0,89	0,89	0,89	0,89	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	87 / 8	91 / 8	41 / 5	28 / 5	72 / 7	65 / 12
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	70 / 7 / 76	82 / 8 / 85	44 / 5 / 57	30 / 5 / 47	65 / 6 / 73	56 / 10 / 65

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.



San Severino Marche, 30/06/2010



Marcatura CE
SECURGLASS 55.1
UNI EN 14449

*Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni*



Numero del certificato: **N/A**

Organismo di certificazione: **N/A**

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 55.1 (5 / 0,38 / 5)	Grigio	Bronzo	Verde
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	NPD	NPD	NPD
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	1 (B) 1	1 (B) 1	1 (B) 1
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	40 °K	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	35 (-1, -3)	35 (-1, -3)	35 (-1, -3)
Emissività	0,89	0,89	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	5,6	5,6	5,6
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	NPD	NPD	NPD
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	NPD	NPD	NPD

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 10/11
UNI EN 14449
*Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni*



Numero del certificato: N/A

Organismo di certificazione: N/A

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 10/11 (5 / 0,76 / 5)	Chiaro	Extrachiaro	Grigio	Bronzo	Verde
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	1 (B) 1	1 (B) 1	1 (B) 1	1 (B) 1	1 (B) 1
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Emissività	0,89	0,89	0,89	0,89	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	87 / 8	91 / 8	NPD	NPD	NPD
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	69 / 7 / 75	81 / 7 / 84	NPD	NPD	NPD

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 11/12
UNI EN 14449
*Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni*



Numero del certificato: CPD/0497/3773/10

Organismo di certificazione: 0497

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 11/12 (5 / 1,52 / 5)	Chiaro	Grigio	Bronzo	Verde
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	BR1/S	BR1/S	BR1/S	BR1/S
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P4A	P4A	P4A	P4A
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	1 (B) 1	1 (B) 1	1 (B) 1	1 (B) 1
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	36 (-1, -4)	36 (-1, -4)	36 (-1, -4)	36 (-1, -4)
Emissività	0,89	0,89	0,89	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	5,4	5,4	5,4	5,4
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	87 / 8	NPD	NPD	NPD
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	67 / 7 / 74	NPD	NPD	NPD

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 64.1
 UNI EN 14449

Vetro stratificato e blindato di sicurezza
 per uso in edilizia e nelle costruzioni



Numero del certificato: N/A

Organismo di certificazione: N/A

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - Fax: 0733.645104 - mail: novavetro@novavetro.it - www.novavetro.it

Securglass 64.1 (6 / 0,38 / 4)	I-Top	Planibel G	Energy	Stopsol	Sunergy	Stopray
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	2 (B) 2 * 1 (B) 1 **	2 (B) 2 * 1 (B) 1 **	2 (B) 2 * 1 (B) 1 **	2 (B) 2 * 1 (B) 1 **	2 (B) 2 * 1 (B) 1 **	2 (B) 2 * 1 (B) 1 **
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Emissività	0,03	0,15	0,03	0,89	0,28	0,03
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	NPD	3,6	NPD	5,6	4,0	NPD
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

* Lato Impatto 6 mm ** Lato Impatto 4 mm

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.



San Severino Marche, 30/06/2010



Marcatura CE
SECURGLASS 64.1
 UNI EN 14449

Vetro stratificato e blindato di sicurezza
 per uso in edilizia e nelle costruzioni



Numero del certificato: N/A

Organismo di certificazione: N/A

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - Fax: 0733.645104 - mail: novavetro@novavetro.it - www.novavetro.it

Securglass 64.1 (6 / 0,38 / 4)	ClimaGuard N	SunGuard Solar Silver 20	SunGuard Solar Green 20	SunGuard Solar Green 32	Dark Blue
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	2 (B) 2 * 1 (B) 1 **	2 (B) 2 * 1 (B) 1 **	2 (B) 2 * 1 (B) 1 **	2 (B) 2 * 1 (B) 1 **	2 (B) 2 * 1 (B) 1 **
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Emissività	0,04	0,42	0,42	0,53	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	NPD	NPD	NPD	NPD	5,6
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

* Lato Impatto 6 mm ** Lato Impatto 4 mm

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
 SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 66.2
UNI EN 14449

Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni



Numero del certificato: N/A

Organismo di certificazione: N/A

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 66.2 (6 / 0,76 / 6)	Chiaro	Extrachiaro	I-Top	Planibel G	Energy N	Stopsol
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P2A	P2A	P2A	P2A	P2A	P2A
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	36 (-1, -3)	36 (-1, -3)	36 (-1, -3)	36 (-1, -3)	36 (-1, -3)	36 (-1, -3)
Emissività	0,89	0,89	0,03	0,15	0,03	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	5,4	5,4	NPD	3,6	NPD	5,4
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	86 / 8	91 / 8	NPD	78 / 10	NPD	NPD
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	66 / 7 / 73	80 / 7 / 83	NPD	57 / 8 / 63	NPD	NPD

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 66.2
 UNI EN 14449

Vetro stratificato e blindato di sicurezza
 per uso in edilizia e nelle costruzioni



Numero del certificato: N/A

Organismo di certificazione: N/A

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - Fax: 0733.645104 - mail: novavetro@novavetro.it - www.novavetro.it

Securglass 66.2 (6 / 0,76 / 6)	Sunergy	Stopray	ClimaGuard N	SunGuard Solar Silver 20	SunGuard Solar Green 20	SunGuard Solar Green 32
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P2A	P2A	P2A	P2A	P2A	P2A
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	36 (-1, -3)	36 (-1, -3)	36 (-1, -3)	36 (-1, -3)	36 (-1, -3)	36 (-1, -3)
Emissività	0,28	0,03	0,04	0,42	0,42	0,53
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	4,0	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD

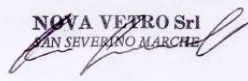
NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
 SAN SEVERINO MARCHE





Marcatura CE
SECURGLASS 66.2
UNI EN 14449

Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni



Numero del certificato: N/A

Organismo di certificazione: N/A

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 66.2 (6 / 0,76 / 6)	Grigio	Bronzo	Verde	Dark Blue
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P2A	P2A	P2A	P2A
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	36 (-1, -3)	36 (-1, -3)	36 (-1, -3)	36 (-1, -3)
Emissività	0,89	0,89	0,89	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	5,4	5,4	5,4	5,4
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	NPD	NPD	NPD	NPD
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	NPD	NPD	NPD	NPD

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 66.4
 UNI EN 14449

*Vetro stratificato e blindato di sicurezza
 per uso in edilizia e nelle costruzioni*



Numero del certificato: N/A

Organismo di certificazione: N/A

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 66.4 (6 / 1,52 / 6)	Chiaro	Extrachiaro	I-Top	Planibel G	Energy N	Stopsol
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P4A	P4A	P4A	P4A	P4A	P4A
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	37 (-1, -4)	37 (-1, -4)	37 (-1, -4)	37 (-1, -4)	37 (-1, -4)	37 (-1, -4)
Emissività	0,89	0,89	0,03	0,15	0,03	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	5,4	5,4	NPD	3,6	NPD	5,4
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	86 / 8	91 / 8	NPD	78 / 10	NPD	NPD
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	65 / 6 / 72	80 / 7 / 83	NPD	57 / 8 / 63	NPD	NPD

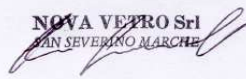
NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
 SAN SEVERINO MARCHE





Marcatura CE
SECURGLASS 66.4
UNI EN 14449

Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni



Numero del certificato: N/A

Organismo di certificazione: N/A

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - Fax: 0733.645104 - mail: novavetro@novavetro.it - www.novavetro.it

Securglass 66.4 (6 / 1,52 / 6)	Sunergy	Stopray	ClimaGuard N	SunGuard Solar Silver 20	SunGuard Solar Green 20	SunGuard Solar Green 32
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P4A	P4A	P4A	P4A	P4A	P4A
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	37 (-1, -4)	37 (-1, -4)	37 (-1, -4)	37 (-1, -4)	37 (-1, -4)	37 (-1, -4)
Emissività	0,28	0,03	0,04	0,42	0,42	0,53
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	4,0	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 66.4
UNI EN 14449

Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni



Numero del certificato: N/A

Organismo di certificazione: N/A

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 66.4 (6 / 1,52 / 6)	Grigio	Bronzo	Verde	Dark Blue
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P4A	P4A	P4A	P4A
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	37 (-1, -4)	37 (-1, -4)	37 (-1, -4)	37 (-1, -4)
Emissività	0,89	0,89	0,89	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	5,4	5,4	5,4	5,4
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	NPD	NPD	NPD	NPD
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	NPD	NPD	NPD	NPD

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 86.2
UNI EN 14449

Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni



Numero del certificato: N/A

Organismo di certificazione: N/A

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 86.2 (8 / 0,76 / 6)	Chiaro	Stopsol	Sunergy	SunGuard Solar Silver 20	Dark Blue
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P2A *	P2A *	P2A *	P2A *	P2A *
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	41 °K	42 °K	43 °K	44 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Emissività	0,89	0,89	0,28	0,42	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	5,3	5,3	3,9	NPD	5,3
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 88.2
UNI EN 14449

Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni



Numero del certificato: N/A

Organismo di certificazione: N/A

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 88.2 (8 / 0,76 / 8)	Chiaro	Extrachiaro	Stopsol	Sunergy	Stopray	SunGuard Solar Silver 20
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P2A	P2A	P2A	P2A	P2A	P2A
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	39 (-1, -3)	39 (-1, -3)	39 (-1, -3)	39 (-1, -3)	39 (-1, -3)	39 (-1, -3)
Emissività	0,89	0,89	0,89	0,28	0,03	0,42
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	5,3	5,3	5,3	3,9	NPD	NPD
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	84 / 8	90 / 8	NPD	NPD	NPD	NPD
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	62 / 6 / 70	79 / 7 / 83	NPD	NPD	NPD	NPD

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 88.2
UNI EN 14449

Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni



Numero del certificato: N/A

Organismo di certificazione: N/A

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 88.2 (8 / 0,76 / 8)	SunGuard Solar Green 20	SunGuard Solar Green 32	SunGuard HP Neutral Plus 50	Dark Blue
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P2A	P2A	P2A	P2A
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	39 (-1, -3)	39 (-1, -3)	39 (-1, -3)	39 (-1, -3)
Emissività	0,42	0,53	0,03	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	NPD	NPD	NPD	5,3
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	NPD	NPD	NPD	NPD
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	NPD	NPD	NPD	NPD

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 666.2
UNI EN 14449

*Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni*



Numero del certificato: **N/A**

Organismo di certificazione: **N/A**

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 666.2 (6 / 0,38 / 6 / 0,38 / 6)	Chiaro
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P2A
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	NPD
Emissività	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	5,3
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	83 / 8
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	60 / 6 / 69

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 666.4
UNI EN 14449
*Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni*



Numero del certificato: N/A

Organismo di certificazione: N/A

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 666.4 (6 / 0,76 / 6 / 0,76 / 6)	Chiaro
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P4A
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	NPD
Emissività	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	5,2
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	83 / 8
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	59 / 6 / 68

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 18/19
UNI EN 14449

*Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni*



Numero del certificato: **N/A**

Organismo di certificazione: **N/A**

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 18/19 (5 / 0,38 / 8 / 0,38 / 5)	Chiaro
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P2A
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): R_w (C;Ctr): dB	NPD
Emissività	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore U_g (W/(m ² .K))	5,3
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	83 / 8
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	60 / 6 / 69

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 18/19 R
UNI EN 14449

*Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni*



Numero del certificato: **N/A**

Organismo di certificazione: **N/A**

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 18/19 R (5 / 0,76 / 8 / 0,76 / 5)	Chiaro
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P2A
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	NPD
Emissività	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	5,2
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	83 / 8
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	58 / 6 / 68

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 1010.2
UNI EN 14449

Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni



Numero del certificato: N/A

Organismo di certificazione: N/A

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 1010.2 (10 / 0,76 / 10)	Chiaro	Extrachiaro
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P2A	P2A
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	40 (-1, -3)	40 (-1, -3)
Emissività	0,89	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	5,2	5,2
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	82 / 7	90 / 8
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	58 / 6 / 67	78 / 7 / 82

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 686.2
UNI EN 14449
*Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni*



Numero del certificato: CPD/0497/3773/10

Organismo di certificazione: 0497

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 686.2 (6 / 0,76 / 8 / 0,76 / 6)	Chiaro
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	BR2/S
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	NPD
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	NPD
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	NPD
Emissività	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	5,1
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	82 / 7
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	57 / 6 / 66

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 19/21
UNI EN 14449
*Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni*



Numero del certificato: CPD/0497/3773/10

Organismo di certificazione: 0497

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 19/21 (8 / 4,56 / 8)	Chiaro
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	BR2/S
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P5A / P7B
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	NPD
Emissività	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	4,9
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	84 / 8
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	58 / 6 / 67

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 26/27
UNI EN 14449
*Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni*



Numero del certificato: **N/A**

Organismo di certificazione: **N/A**

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 26/27 (8 / 0,38 / 10 / 0,38 / 8)	Chiaro
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P3A
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	NPD
Emissività	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	5,1
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	79 / 7
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	53 / 6 / 63

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 26/27 R
UNI EN 14449

*Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni*



Numero del certificato: CPD/0497/3773/10

Organismo di certificazione: 0497

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 26/27 R (8 / 0,76 / 10 / 0,76 / 8)	Chiaro
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	BR3/S
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P3A
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	NPD
Emissività	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	5,0
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	79 / 7
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	51 / 6 / 62

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 27/29
UNI EN 14449

*Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni*



Numero del certificato: CPD/0497/3773/10

Organismo di certificazione: 0497

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 27/29 (8 / 0,76 / 10 / 1,52 / 8)	Chiaro
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	BR3/S
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P6B
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	NPD
Emissività	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	4,9
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	79 / 7
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	51 / 6 / 62

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 27/29 R
UNI EN 14449

*Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni*



Numero del certificato: CPD/0497/3773/10

Organismo di certificazione: 0497

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 27/29 R (8 / 0,76 / 10 / 2,28 / 8)	Chiaro
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	BR3/S
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P6B
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	NPD
Emissività	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	4,8
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	79 / 7
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	50 / 6 / 61

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 29/31
UNI EN 14449

*Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni*



Numero del certificato: CPD/0497/3773/10

Organismo di certificazione: 0497

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 29/31 (8 / 0,76 / 10 / 3,04 / 8)	Chiaro
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	BR3/S
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P6B
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	NPD
Emissività	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	4,7
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	79 / 7
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	50 / 6 / 61

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 10/10/10.8T
UNI EN 14449
*Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni*



Numero del certificato: CPD/0497/3773/10

Organismo di certificazione: 0497

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 10/10/10.8T (10 Temp. / 1,52 / 10 Temp. / 1,52 / 10 Temp.)	Chiaro
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	BR2/S
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P4A
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	200 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	NPD
Emissività	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	4,7
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	78 / 7
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	47 / 6 / 59

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 36/38
UNI EN 14449
*Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni*



Numero del certificato: CPD/0497/3773/10

Organismo di certificazione: 0497

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 36/38 (8 / 0,38 / 10 / 0,38 / 8 / 0,38 / 10)	Chiaro
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	BR4/S
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P4A
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	NPD
Emissività	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	4,7
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	75 / 7
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	44 / 5 / 57

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 36/38
UNI EN 14449
*Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni*



Numero del certificato: CPD/0497/3773/10

Organismo di certificazione: 0497

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 36/38 R (8 / 0,76 / 10 / 0,76 / 8 / 1,52 / 10)	Chiaro
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	BR4/S
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P7B
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	NPD
Emissività	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	4,6
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	75 / 7
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	43 / 5 / 56

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 39/41
UNI EN 14449

*Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni*



Numero del certificato: CPD/0497/3773/10

Organismo di certificazione: 0497

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 39/41 (5 / 0,76 / 10 / 0,76 / 5 / 0,76 / 10 / 3,04 / 5)	Chiaro
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	BR5/S
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P8B
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	NPD
Emissività	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	4,4
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	75 / 7
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	43 / 5 / 56

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 39/41 R
UNI EN 14449

*Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni*



Numero del certificato: **N/A**

Organismo di certificazione: **N/A**

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 39/41 R (8 / 0,76 / 10 / 0,76 / 10 / 1,52 / 10 / 2,28 / 8)	Chiaro
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P8B
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): R_w (C;Ctr): dB	NPD
Emissività	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore U_g (W/(m ² .K))	4,2
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	71 / 7
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	37 / 5 / 52

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 44.1 STAMPATO
UNI EN 14449
*Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni*



Numero del certificato: N/A

Organismo di certificazione: N/A

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 44.1 Stampato (4 / 0,38 / 4 Stampato C)	Chiaro
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	NPD
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	2 (B) 2
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	NPD
Emissività	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	5,6
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	89 / 8
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	73 / 7 / 78

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 44.2 STAMPATO
UNI EN 14449
*Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni*



Numero del certificato: N/A

Organismo di certificazione: N/A

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 44.2 Stampato (4 / 0,76 / 4 Stampato C)	Chiaro
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	NPD
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	1 (B) 1
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	NPD
Emissività	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	5,6
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	88 / 8
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	71 / 7 / 77

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURGLASS 88.4 T
UNI EN 14449

*Vetro stratificato e blindato di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni*



Numero del certificato: CPD/0497/3773/10

Organismo di certificazione: 0497

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Securglass 88.4 T (8 Temprato / 1,52 / 8 Temprato)	Chiaro
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	BR1/NS
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P4A
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	1 (B) 1
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	200 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	NPD
Emissività	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	5,2
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	84 / 8
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	60 / 6 / 69




NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE

	<p>Marcatura CE</p> <p>SECURSILENT 33.2</p> <p>UNI EN 14449</p> <p>Vetro stratificato antirumore di sicurezza per uso in edilizia e nelle costruzioni</p>	 <p>secursilent il vero antirumore 0,76</p>	
	<p>Numero del certificato: N/A</p>	<p>Organismo di certificazione: N/A</p>	

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

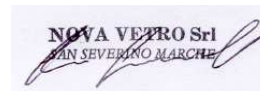
Secursilent 33.2 (3 / 0,76 Antirumore / 3)	Chiaro	I-Top	Planibel G	ClimaGuard N	Top 1.0
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	2 (B) 2	2 (B) 2	2 (B) 2	2 (B) 2	2 (B) 2
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	36 (-1, -3)	36 (-1, -3)	36 (-1, -3)	36 (-1, -3)	36 (-1, -3)
Emissività	0,89	0,03	0,15	0,04	0,01
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	5,7	NPD	3,6	NPD	NPD
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	89 / 8	NPD	81 / 11	NPD	NPD
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	74 / 7 / 79	NPD	63 / 9 / 68	NPD	NPD

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)




DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010



NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE

	<p>Marcatura CE</p> <p>SECURSILENT 44.2</p> <p>UNI EN 14449</p> <p>Vetro stratificato antirumore di sicurezza per uso in edilizia e nelle costruzioni</p>	 <p>secursilent il vero antirumore 0,76</p>	
	<p>Numero del certificato: N/A</p>	<p>Organismo di certificazione: N/A</p>	

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

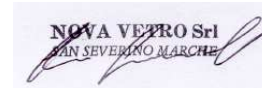
Secursilent 44.2 (4 / 0,76 Antirumore / 4)	Chiaro	Extrachiaro	I-Top	Planibel G	Energy N	Stopsol
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P1A	P1A	P1A	P1A	P1A	P1A
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	37 (-1, -2)	37 (-1, -2)	37 (-1, -2)	37 (-1, -2)	37 (-1, -2)	37 (-1, -2)
Emissività	0,89	0,89	0,03	0,15	0,03	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	5,6	5,6	NPD	3,6	NPD	5,6
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	88 / 8	91 / 8	NPD	80 / 11	NPD	NPD
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	72 / 7 / 77	81 / 7 / 84	NPD	61 / 9 / 66	NPD	NPD

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010



NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURSILENT 44.2
 UNI EN 14449

*Vetro stratificato antirumore di sicurezza
 per uso in edilizia e nelle costruzioni*



Numero del certificato: N/A

Organismo di certificazione: N/A

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Secursilent 44.2 (4 / 0,76 Antirumore / 4)	Sunergy	ClimaGuard N	SunGuard Solar Silver 20	SunGuard Solar Green 20	SunGuard Solar Green 32	Grigio
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P1A	P1A	P1A	P1A	P1A	P1A
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	37 (-1, -2)	37 (-1, -2)	37 (-1, -2)	37 (-1, -2)	37 (-1, -2)	37 (-1, -2)
Emissività	0,28	0,04	0,42	0,42	0,53	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	4,0	NPD	NPD	NPD	NPD	5,6
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.



San Severino Marche, 30/06/2010



Marcatura CE
SECURSILENT 44.2
UNI EN 14449

*Vetro stratificato antirumore di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni*



Numero del certificato: N/A

Organismo di certificazione: N/A

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Secursilent 44.2 (4 / 0,76 Antirumore / 4)	Bronzo	Verde	Top 1.0
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P1A	P1A	P1A
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD	NPD	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	40 °K	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	37 (-1, -2)	37 (-1, -2)	37 (-1, -2)
Emissività	0,89	0,89	0,01
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	5,6	5,6	NPD
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	NPD	NPD	NPD
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	NPD	NPD	NPD




NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE

	<p>Marcatura CE</p> <p>SECURSILENT 55.2</p> <p>UNI EN 14449</p> <p>Vetro stratificato antirumore di sicurezza per uso in edilizia e nelle costruzioni</p>	 <p>secursilent il vero antirumore 0,76</p>	
	<p>Numero del certificato: N/A</p>	<p>Organismo di certificazione: N/A</p>	

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Secursilent 55.2 (5 / 0,76 Antirumore / 5)	Chiaro	Extrachiaro	Grigio	Bronzo	Verde
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P1A	P1A	P1A	P1A	P1A
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	39 (-1, -3)	39 (-1, -3)	39 (-1, -3)	39 (-1, -3)	39 (-1, -3)
Emissività	0,89	0,89	0,89	0,89	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	87 / 8	91 / 8	NPD	NPD	NPD
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	69 / 7 / 75	81 / 7 / 84	NPD	NPD	NPD

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)




DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010



NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE

	<p>Marcatura CE</p> <p>SECURSILENT 66.2</p> <p>UNI EN 14449</p> <p>Vetro stratificato antirumore di sicurezza per uso in edilizia e nelle costruzioni</p>	 <p>secursilent il vero antirumore 0,76</p>	
	<p>Numero del certificato: N/A</p>	<p>Organismo di certificazione: N/A</p>	

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Secursilent 66.2 (6 / 0,76 Antirumore / 6)	Chiaro	Extrachiaro	I-Top	Planibel G	Energy N	Stopsol
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P2A	P2A	P2A	P2A	P2A	P2A
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	41 (-1, -3)	41 (-1, -3)	41 (-1, -3)	41 (-1, -3)	41 (-1, -3)	41 (-1, -3)
Emissività	0,89	0,89	0,03	0,15	0,03	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	5,4	5,4	NPD	3,6	NPD	5,4
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	86 / 8	91 / 8	NPD	78 / 10	NPD	NPD
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	66 / 7 / 73	80 / 7 / 83	NPD	57 / 8 / 63	NPD	NPD

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)




DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010



NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE

	<p>Marcatura CE</p> <p>SECURSILENT 66.2</p> <p>UNI EN 14449</p> <p>Vetro stratificato antirumore di sicurezza per uso in edilizia e nelle costruzioni</p>	 <p>secursilent il vero antirumore 0,76</p>	
	<p>Numero del certificato: N/A</p>	<p>Organismo di certificazione: N/A</p>	

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

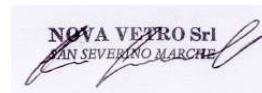
Secursilent 66.2 (6 / 0,76 Antirumore / 6)	Sunergy	Stopray	ClimaGuard N	SunGuard Solar Silver 20	SunGuard Solar Green 20	SunGuard Solar Green 32
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P2A	P2A	P2A	P2A	P2A	P2A
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	41 (-1, -3)	41 (-1, -3)	41 (-1, -3)	41 (-1, -3)	41 (-1, -3)	41 (-1, -3)
Emissività	0,28	0,03	0,04	0,42	0,42	0,53
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	4,0	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010



NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE



Marcatura CE
SECURSILENT 66.2
UNI EN 14449

*Vetro stratificato antirumore di sicurezza
per uso in edilizia e nelle costruzioni*



Numero del certificato: N/A

Organismo di certificazione: N/A

Nova Vetro S.r.l.

Sede Legale: via F. Ferranti,35 - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Sito Produttivo: via F. Bruni,snc - Z.I. Taccoli - 62027 San Severino Marche (MC)

Tel.: 0733.64371 - **Fax:** 0733.645104 - **mail:** novavetro@novavetro.it - **www.novavetro.it**

Secursilent 66.2 (6 / 0,76 Antirumore / 6)	Grigio	Bronzo	Verde	Dark Blue
Resistenza al fuoco (EN 13501-2)	NPD	NPD	NPD	NPD
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza al fuoco proveniente dall'esterno	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-proiettile (EN 1063)	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza anti-esplosione (EN 13541)	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza agli attacchi manuali (EN 356)	P2A	P2A	P2A	P2A
Resistenza all'impatto e proprietà di frammentazione (EN 12600)	NPD	NPD	NPD	NPD
Resistenza alle variazioni improvvise e alle differenze di temperatura	40 °K	40 °K	40 °K	40 °K
Resistenza al carico del vento, della neve, ai carichi permanenti e/o imposti	NPD	NPD	NPD	NPD
Isolamento al rumore aereo diretto (EN 12758): Rw (C;Ctr): dB	41 (-1, -3)	41 (-1, -3)	41 (-1, -3)	41 (-1, -3)
Emissività	0,89	0,89	0,89	0,89
Proprietà termiche (EN 673): Valore Ug (W/(m².K))	5,4	5,4	5,4	5,4
Proprietà luminose (EN 410): trasmissione luminosa / riflessione luminosa	NPD	NPD	NPD	NPD
Proprietà energetiche (EN 410): trasmissione energetica diretta / riflessione energetica diretta / fattore solare	NPD	NPD	NPD	NPD

NPD = No Performance Determined (Caratteristica non dichiarata)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La **Nova Vetro S.r.l.**, in persona del Legale Rappresentante signor Lucentini Samuele, dichiara sotto la propria responsabilità, che i prodotti del presente foglio sono conformi alla Direttiva 89/106/CE e alla norma di prodotto UNI EN 12543 in tutte le sue parti.

San Severino Marche, 30/06/2010

NOVA VETRO Srl
SAN SEVERINO MARCHE