

Silvio CIPRARI

Laboratorio artigianiano

Via Manlio Torquato 45/a-Roma

SGG STADIP SILENCE® SAINT-GOBAIN GLASS COMFORT Isolamento Acustico



SGG STADIP SILENCE®, SGG CLIMALIT® SILENCE,
SGG CLIMAPLUS® SILENCE... Argomenti
importanti per ritrovare il silenzio!

SGG STADIP SILENCE®, vetro stratificato acustico
rappresenta la soluzione ideale per aumentare l'isolamento
contro i rumori che si propagano per via aerea e i rumori
da impatto. Il prodotto presenta le medesime prestazioni di
sicurezza offerte da SGG STADIP.

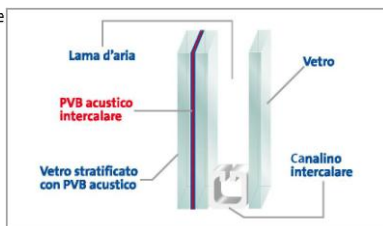
SGG CLIMALIT® SILENCE e SGG CLIMAPLUS® SILENCE
sono vetrate isolanti studiate per migliorare il comfort assicurando,
nello stesso tempo, elevate prestazioni sotto il profilo
dell'isolamento acustico, di quello termico e della sicurezza.
SGG CLIMAPLUS SILENCE offre un isolamento termico rinforzato
grazie all'utilizzo dei vetri trattati SGG PLANITHERM o
SGG PLANITHERM FUTUR N. La principale funzione è quella di
arrestare la fuga del calore per irraggiamento. L'aggiunta di un gas
inerte, come ad esempio l'Argon, aumenta ulteriormente
l'isolamento termico della vetrata.

Le finestre sono l'anello debole dell'isolamento acustico.

I rumori hanno fonti diverse che li generano e non tutti i rumori sono uguali. Il rumore acuto e stridente di una frenata è ben diverso dal rumore assordante e potente di un aereo in fase di decollo o dal vociare di un gruppo di persone. Aumentare lo spessore dei vetri può dare un limitato vantaggio, ma non è certo la soluzione. Così come a poco serve aumentare l'ampiezza dell'intercapedine nelle vetrate isolanti o introdurre gas. Per ridurre la penetrazione dei suoni occorre bloccare le diverse frequenze. La soluzione deve pertanto essere una somma di "barriere" in grado di contrastare i diversi rumori.

SGG CLIMALIT SILENCE è la soluzione.

La vetrata isolante SGG CLIMALIT SILENCE, composta con almeno una lastra di vetro stratificato acustico SGG STADIP SILENCE, è la risposta di Saint-Gobain Glass al problema del rumore. Fabbricato con un concetto unico, lungamente sperimentato e brevettato, il vetro stratificato acustico incorpora uno speciale plastico il cui "cuore" ha la proprietà di ammortizzare i suoni.



Silvio CIPRARI

Laboratorio artigianiano

00181 - Tel. & Fax 067808808

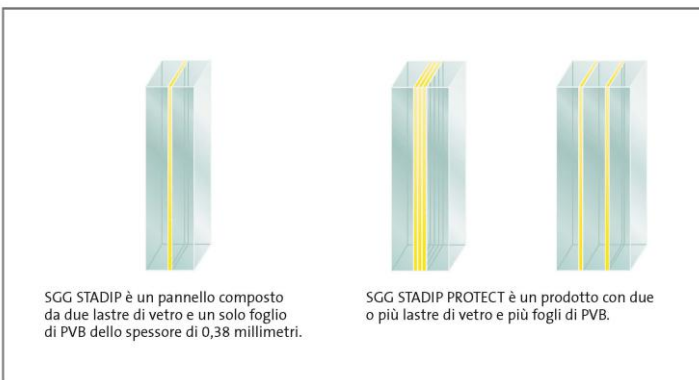
A casa scegli la sicurezza,
proteggiti con una vetrata isolante
SGG CLIMALIT® PROTECT



È la soluzione più semplice ed efficace
per evitare ferite e cadute nel vuoto e per
preservarsi dall'intrusione di malintenzionati.

COME SONO FATTI I VETRI STRATIFICATI DI SICUREZZA SGG STADIP/SGG STADIP PROTECT?

Un materiale plastico trasparente chiaro, colorato oppure opaco, viene interposto fra due o più lastre di vetro. Tale stratificazione risulta particolarmente resistente ai tentativi di intrusione e non consente il distacco di frammenti pericolosi, evitando così rischi di ferite.



www.ciprarinfissi.com

Silvio CIPRARI

Laboratorio artigianiano

CLIMAPLUS® 4S SAINT-GOBAIN GLASS COMFORT Isolamento Termico Rinforzato



La vetrata isolante che consente finalmente di ottenere comfort, luce naturale e risparmio energetico in tutte le stagioni.

in inverno garantisce un eccellente isolamento termico, sinonimo di miglior comfort, in prossimità delle pareti vetrate e un risparmio in termini di riscaldamento, fornendo al tempo stesso una buona illuminazione naturale,

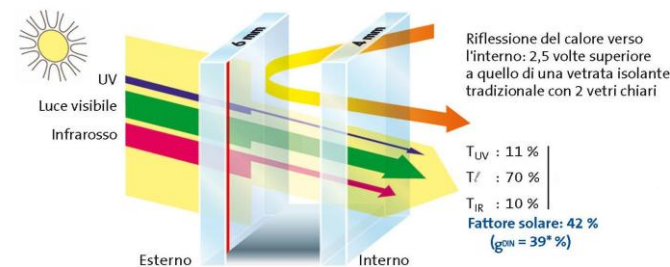


nelle stagioni intermedie attenua l'ingresso diretto dei raggi solari e consente di sfruttare al massimo la luce del sole senza un eccessivo apporto di calore.



in estate contribuisce al mantenimento di una temperatura più gradevole all'interno.

PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO DI SGG CLIMAPLUS 4S



Spessore mm	Gas Contenuto	Valori di trasmittanza Ug = W/m²·K			
		SGG PLANILUX	SGG PLANILUX	SGG PLANITERM FUTUR N	SGG PLANITERM ULTRA N
6	Aria	3,2	2,5	2,4	2,4
9	Aria	3,0	2,0	1,9	1,9
12	Aria	2,8	1,7	1,6	1,6
15	Aria	2,7	1,4	1,4	1,4
12	Argon 90%	2,7	1,3	1,3	1,3
15	Argon 90%	2,6	1,2	1,1	1,1

Tutte le immagini e i marchi rappresentati appartengono ai relativi e legittimi proprietari e intestatari.

info@ciprarinfissi.com

preventivo@ciprarinfissi.com