

GLASPOL – wiarygodny partner biznesowy

Firma GLASPOL jest częścią koncernu Saint-Gobain – największego w Europie dostawcy szyb zespolonych do okien. Glaspol posiada dostęp do najnowszych badań i produktów przygotowanych w Centrach Badawczych Saint-Gobain co w połączeniu z doświadczeniem i potencjałem firmy gwarantuje jakość na najwyższym poziomie. Produkcja szyb okiennych odbywa się w pięciu spośród swoich siedmiu fabryk GLASPOLU w Polsce.

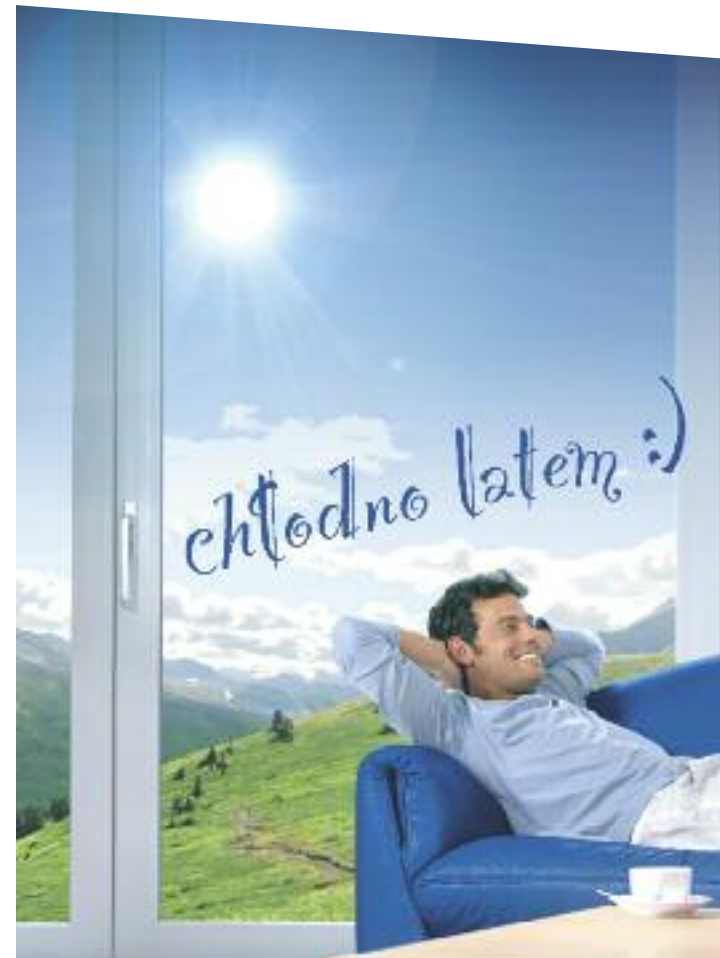
SZYBY ZESPOLONE – ważny element okna

Szyba to około 70% całej powierzchni okna i to ona w głównej mierze decyduje o jego funkcjonalności. Dlatego należy dokładnie określić swoje potrzeby i wymagania, aby na ich podstawie można było skonfigurować zestaw szybowy odpowiadający naszym potrzebom w zakresie izolacji termicznej, akustycznej, estetyki oraz bezpieczeństwa.

Dla utrzymania wysokiej jakości, szyby zespolone firmy GLASPOL poddawane są systematycznej kontroli jakości w Laboratoriach i Instytutach w Polsce i za granicami kraju. Wszystkie produkty oznaczane są znakiem CE dzięki spełnieniu wymagań postanowień dyrektywy 89/106/EWG "Wyroby budowlane" oraz Norm Zharmonizowanych.

www.szybydookien.com www.glaspol.com

DYSTRYBUTOR



szyba do
SGG CLIMAPLUS SOLAR nasłonecznionych
okien

SGG CLIMAPLUS SOLAR – ochrona przed słońcem

Okno bez żaluzji, zasłon, rolet zasłaniających widok? Tak, dzięki nowej szybie CLIMAPLUS SOLAR. Specjalna, niewidoczna powłoka na szkłe **redukuje nagrzewanie się pomieszczeń od słońca aż o 32%**! Tylko teraz możesz cieszyć się jednocześnie pięknym widokiem przez okno i komfortową temperaturą wewnątrz!



Okno z SGG CLIMAPLUS SOLAR – zastosowanie

Szybę można zastosować w każdym oknie, jest szczególnie polecana do:

- nasłonecznionych okien
- okien i drzwi balkonowych
- nasłonecznionych witryn



Okno z SGG CLIMAPLUS SOLAR – korzyści:

- zmniejszona konieczność przystaniania okien
- chłodniej latem w pomieszczeniach
- ograniczone promieniowanie UV
- dobra ochrona przed chłodem w zimie
- mniejsze wydatki na klimatyzację o 27%

SGG CLIMAPLUS SOLAR – parametry szyby

WSPÓŁCZYNNIK	Szyba CLIMAPLUS SOLAR	Szyba standardowa
Współczynnik U	1,1	1,1
Współczynnik Lt	65	80
Współczynnik g	43!!!	63
Promieniowanie UV	28	33
Zapotrzebowanie na energię na klimatyzację pomieszczeń [KWh/rok]*	3018	4160

* dane wg programu PARSOL opracowanego na Uniwersytecie Lunda