



Komfort mieszkania zależy od szyb



Dobierając materiały do budowy domu warto zwrócić uwagę na rodzaj wybieranych szyb. Zajmują one około 75% powierzchni okna. Dzięki nim mamy kontakt ze światłem zewnętrznym. Decydują one jednak również o komforcie termicznym, oszczędności energii bezpieczeństwa czy akustyce pomieszczeń.

Najnowsze rozwiązania w technice okiennej skupiają się nie tylko na zapewnieniu jak najlepszej izolacyjności termicznej. Zauważono, że można efektywnie wykorzystywać energię słoneczną. Dzięki pracom badawczym powstała pierwsza szyba w klasie energetycznej A CLIMATOP LUX.

- Technologia w szybach CLIMATOP LUX została zaprojektowana z myślą o budownictwie spełniającym surowe wymagania energooszczędności, stawiane przez Unię Europejską na przyszłe lata. Pakiety szybowe w niej produkowane posiadają lepsze parametry cieplne niż najcieplejsze ściany w domach pasywnych, gdyż pozwalają na dodatkowe uzyski energetyczne. Paradoksalnie im większe zaprojektujemy przeszklenia, tym lepszy będzie standard energetyczny budynku. Oznacza to możliwość kreowania jasnych, przestronnych przestrzeni mieszkalnych, które będą dawać użytkownikom maksimum komfortu i energooszczędności – mówi Maciej Mańko, manager w firmie Glassolutions Saint-Gobain.



Szyba CLIMATOP LUX znajduje się na liście rekomendowanych produktów standardu Saint-Gobain MULTI-COMFORT HOUSE. Celem programu Saint-Gobain MULTI-COMFORT jest takie zestawienie sprawdzonych materiałów i technologii, które pozwolą osiągnąć maksymalny poziom komfortu przy zachowaniu korzystnego bilansu ekonomicznego. Proponowany standard budownictwa oznacza łatwy do przyswojenia katalog korzyści. Jest swego rodzaju przewodnikiem jak budować aby osiągnąć maksymalny komfort mieszkania w sprawdzony, zdefiniowany i ekonomicznie uzasadniony sposób.

Więcej o programie na <http://www.multi-comfort.pl>



Szyby, a nasze zdrowie – akustyka.

Przy zakupie okien warto wziąć pod uwagę oprócz parametrów termoizolacyjnych także parametry akustyczne szyby. To od tych parametrów będzie zależało nasze przyszłe zdrowie, samopoczucie i wypoczynek. Szyby o podwyższonej barierze akustycznej marki Glassolutions Saint-Gobain zapewnią izolację akustyczną na najwyższym poziomie.



Czy wiesz, że skutki nadmiernego hałasu dla człowieka to:

- poważne problemy ze skupieniem się i brak koncentracji
- podwyższony poziom stresu
- podniesienie ciśnienia krwi – u dzieci wywołuje niepokój i płacz, u dorosłych wywołuje agresję
- hałas wywołujący drgania organów wewnętrznych może być przyczyną chorób układu krążenia, pokarmowego, nerwowego, czy nawet układu ruchu.



GLASSOLUTIONS POLSKA

Kolejowa 1, 32-312 Jaroszewice
www.szybydwukomorowe.pl
www.glassolutions.pl