

Акція от компанії ВІКОНДА! 30% скидка на склопакет нового покоління MULTI tech



Сімферополь, Україна

Компанія «Виконда» йде в ногу со временем, тому розробила для українського ринку якісно новий продукт – склопакет MULTI tech. До кінця лютого знижки на всі вироби зі склопакетом MultiTech – 30%

В новому продукті використовується комбінація енергозберігаючого скла і сонцезащитного скла з піролітичним покриттям від компанії AGC. Завдяки цьому, MULTI tech має унікальними для свого класу характеристиками:

Максимум енергозбереження – коефіцієнт опору теплопередачі на рівні 0.59 м2С/Вт дозволяє зберегти максимум тепла в квартирі в зимній період часу. При цьому енергозберігаючі властивості MULTI tech вище, ніж у двохкамерного склопакета, що робить його оптимальним рішенням для північних регіонів країни.

Ефективна захист від сонця – більше половини теплової сонячної енергії відбивається склопакетом MULTI tech назад на вулицю. Таким чином, літом приміщення буде менше перегріватися від сонячної жары, що дозволить економити на кондиціонуванні і зберегти комфортний мікроклімат в квартирі.

Усиленна звукоізоляція – використання скла різної товщини гарантує зниження гучності вуличного шуму на 34 дБ. Вікна MULTI tech більше ніж в два рази тише, ніж вікна з звичайним однокамерним склопакетом. Таким чином, універсальний склопакет буде хорошим рішенням для жителів шумних міст.

М'який сонячний світ – світлопропускання на рівні 59% звільняє вас від проблеми сліпячого сонячного світла. Завдяки наявності відбиваючого піролітичного покриття світло, що потрапляє в квартиру, забезпечує комфортне і приємне для очей освітлення.

Зеркальний ефект – досить часто, щоб приховати кімнату від сторонніх очей, ми використовуємо штори, жалюзі або ролети. Щоб досягти потрібного рівня приватності, ми змушені закриватися і від сонячного світла. Новий склопакет має зеркальний ефект, тобто зовні приміщення майже не...

Price: **1 500 грн.**

Тип оголошення:
Продам, продаж, продаю

Торг: доречний

Ігорь Ігорь

(0652) 705 405

ул.Русская,94