



Існує безліч способів захисту приміщення від впливу навколишнього середовища для досягнення комфорту в приміщенні. Одним з найбільш поширених методів можна назвати скління. Існує тепле і холодне скління. В даному випадку розглянемо особливості холодного сучасного скління докладніше.

### Установка холодного скління

Розглядаючи холодне скління від <http://winok.com.ua/balkony-pod-klyuch/holodnoe-osteklenie/>, слід враховувати, що в даному випадку встановлюється алюмінієва конструкція. Її особливостями можна назвати:

- Легкість конструкції. Алюміній - один з найлегших матеріалів, які використовуються при виробництві віконної рами. Зменшення ваги стає причиною спрощення процедури установки конструкції і її транспортування. Також цей момент визначає особливості кріплення віконної рами.
- Практичність. Алюміній навіть без спеціальної обробки може витримувати вплив навколишнього середовища, на поверхні не виникає корозії. При цьому сучасні методи обробки дозволяють істотно підвищити захисту поверхні від впливу підвищеної вологості і ультрафіолету.
- Лаконічний дизайн. Метал виглядає досить привабливо, поєднується з різними оздоблювальними матеріалами і меблями.
- Висока міцність. Слід враховувати той момент, що алюмінієві конструкції можуть мати досить великі розміри. Якщо віконний отвір має висоту кілька метрів, наприклад, при панорамному склінні, то саме алюмінієві варіанти рами підходять для скління.

Ці особливості можна назвати перевагою конструкції з алюмінію, а замовити балкон під ключ ви можете на сайті <http://winok.com.ua/balkony-pod-klyuch/> просто зараз.

### Недоліки

Розглядаючи сучасне холодне скління, ціна якого висока, слід враховувати і недоліки:

- Висока вартість. Алюміній можна назвати практично найдорожчим матеріалом, використовуваним при виробництві вікон.
- Погані ізоляційні якості. Віконні рами з алюмінію істотно поступаються по ізоляційним якостям, наприклад, пластиковим або дерев'яним рам.
- Конструкція сприйнятлива до дії різного роду навантаження. Навіть невеликий тиск може стати причиною деформації через високу жорсткості віконної рами.

Саме тому перш ніж встановлювати холодне скління слід врахувати переваги і недоліки даного типу віконних рам.

На закінчення відзначимо, що проводити установчі роботи повинні виключно професіонали, так як допущені помилки можуть стати причиною пошкодження конструкції. Для помірного клімату металеві рами підходять тільки в разі якісної ізоляції стін, підлоги і стелі приміщення, в якому проводиться установка.