



LET'S BUILD A BETTER FUTURE

 **SkyRoll**

СИСТЕМА ЗАХИСНИХ ШТОР "SCREEN"

Колекція тканин до скрінів

Асортимент Aluprof включає колекцію спеціалізованих сітчастих тканин відомих європейських виробників, таких як Copaco і Serge Ferrari, які можна розрахувати і замовити безпосередньо за допомогою програми розрахунку R_A.



ХАРАКТЕРИСТИКИ ТКАНИН ДО СКРІНІВ



Стійкість до погодних умов



Стійкість до деформації та розриву



Легко підтримувати чистоту



Постійна комфортна температура в кімнаті



Доступ до видимого світла та вид назовні



Стійкість до УФ-променів



ПЕРЕДОВІ ТЕХНОЛОГІЇ

Матеріали, з яких виготовлена технічна тканина, дуже стійкі під час повсякденної експлуатації, стійкі до деформації, роздирання, а також впливу атмосферних умов (дощ, УФ-випромінювання, вітер тощо). Завдяки широкій кольоровій гамі та різноманітності тканини, вони стають цікавим архітектурним доповненням, що забезпечує об'єкту відповідність навколишньому середовищу. Важливо те, що відповідний вибір барвників, що використовуються у тканинах, гарантує стійкість кольору протягом довгих років експлуатації.

Відкрийте для себе
колекцію тканин SkyRoll
FABRICS COLLECTION

Copaco



SergeFerrari



ДОСТУПНІ КОЛЬОРИ



DB 703
сірий металік



RAL 7016
сірий антрацит



RAL 7024
графітовий сірий



RAL 7039
кварцово-сірий



RAL 8014
коричневий



RAL 8019
темно-коричневий



RAL 9001
кремовий білий



RAL 9005
чорний



RAL 9006
сріблястий



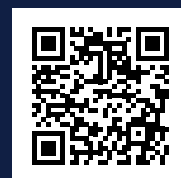
RAL 9007
сірий алюміній



RAL 9016
ультра білий

i

Дивіться більше інформації
про доступні кольори:



SkyRoll ZIP

Система **SkyRoll ZIP** – це продукт останнього покоління, призначений для затемнення приміщень, в яких застосовано панорамні скляні поверхні. Завдяки застосуванню по краях тканини, виготовленої з застосуванням технології запозиченої з системи «застібки - блискавки», це є надзвичайно інноваційний продукт. Спеціально розроблені подвійні направляючі, забезпечують безпосередню інтеграцію з тканиною, що гарантує максимальну герметизацію та захист внутрішніх приміщень від комах. Крім того, застосоване рішення гарантує, що тканина буде належним чином натягнута і стабільно посаджена у направляючих, що захистить її під час поривів вітру. Продукт доступний у прихованому, адаптативному та накладному варіанті монтажу. Залежно від обраного варіанту продукту, пропозиція включає елементи конструкції виготовлені з алюмінієвого листа, ПВХ або екструдованого алюмінію. Використання останнього з вказаних матеріалів, гарантує міцність і довговічність протягом багатьох років користування, крім того, це дозволяє пофарбувати його в будь-який колір з палітри RAL і підібрати штори до віконної рами або фасаду будівлі. На відміну від інших продуктів такого типу доступних на ринку, **SkyRoll ZIP** оснащений телескопічною капсулою, що забезпечує простий і швидкий монтаж та демонтаж системи, а також безпроблемний доступ під час обслуговування. Не має можливості ручного управління. Максимальні розміри 5000 × 5000 мм (макс. 16 м²).

Направляючі полотна ролети є адаптерами з отворами для установки ZIP, що забезпечує кращі параметри намотування, завдяки скороченню валу під потреби короба.



Доступні 4 варіанти системи – накладного (SKB STYROTERM та SKT OPOTERM), прихованого та адаптативного монтажу.

Система доступна з видимим або ж прихованим в коробі кінцевим профілем.



Спеціально спроектована виїмка під ущільнювач в нижній балці гарантує захист від комах.

Направляючі профілі доступні в варіанті з різбою та на заклік.

Завдяки застосуванню технології "застібки-блискавки" тканина інтегрується з направляючими, що захистить штору під час поривів вітру та гарантує максимальну щільність.




**SkyRoll
ZIP**

SkyRoll **CLASSIC**



Доступні 4 варіанти системи
– накладного (SKB STYROTERM та SKT OPOTERM),
прихованого та адаптивного монтажу.

SkyRoll CLASSIC – найпопулярніша система в сімействі сонцезахисних штор типу «screen», призначена для використання на об'єктах соціального призначення, а також в сучасному житловому будівництві. Цей продукт досконало скорочує кількість сонячного світла без необхідності відмовлятися від природного денного світла та забезпечує оптимальний захист від перегріву приміщень. У цій системі тканина не з'єднана безпосередньо з направляючою. Такі захисні штори доступні у прихованому, накладному та адаптивному варіанті монтажу. Залежно від обраного варіанту продукту, пропозиція включає елементи конструкції виготовлені з алюмінієвого листа, ПВХ або екструдованого алюмінію, які адаптовані переважно із системи SkyRoll ZIP. Це надзвичайно важливо для виробників, оскільки дозволяє використовувати більшість елементів, таких як направляючі, вали або навантажувальні балки, а отже, оптимізує складські запаси. Це рішення також обладнано телескопічною капсулою для валу, що забезпечує простий і швидкий монтаж та демонтаж системи, а також безпроблемний доступ під час обслуговування. Така капсула може бути також використана в ролетах. Не має можливості ручного управління. Максимальні розміри 5000 × 5000 мм (макс. 16 м²).

Не має можливості інтегрувати тканину в направляючі безпосереднім методом.



Направляючі профілі доступні в варіанті з різбою та на заклік.

Елементи конструкції, такі як направляючі, вал та балка навантаження адаптовано із системи ZIP, що дозволяє оптимізувати складські запаси.

SkyRoll ECO

SkyRoll ECO – це бюджетне рішення, призначене для менш вимогливих інвесторів. Цей продукт ідеально підходить для будівель, які потребують постійного захисту від сонця, а також для балконів, альтанок і пергол. Характерною рисою є ручне управління з пружинною системою. Застосовано інтуїтивно зрозумілий механізм закривання та відкривання AluClick, що не вимагає великих зусиль та робить використання дуже простим. Під час закривання, вистачить делікатно натиснути на нижню планку. Продукт доступний у адаптивному та прихованому варіанті монтажу. Залежно від обраного варіанту продукту, пропозиція включає елементи конструкції з алюмінієвого листа або екструдованого алюмінію. **SkyRoll ECO** має спеціальну направляючу, інтегровану з тканиною, що додатково захищає приміщення від присутності комах. Нижню балку адаптовано з системи москітних сіток MKT, що дозволяє оптимізувати складські запаси. Завдяки використанню телескопічної капсули, монтаж та демонтаж «screen» - штор здійснюється дуже швидко і легко, що важливо під час можливого обслуговування. Як і у версіях ZIP та CLASSIC, таку капсулу також можна використовувати у випадку screen, оснащених валом SW40, або завдяки адаптерам, також у варіантах SW50 та SW60. Максимальні розміри 2000 × 2500 мм.

Рішення доступне у версії адаптивного та прихованого монтажу.



Система пропонує спеціальні направляючі, які інтегровано з тканиною, завдяки чому штора може виконувати функцію москітної сітки.

Механізм AluClick забезпечує просте та зручне користування.



**SkyRoll
ECO**



SkyRoll ідеальне доповнення до перголи

Оригінальна конструкція пергол серії **MB-OpenSky** від Aluprof передбачає можливість встановлення екрану **SkyRoll** в якості бічних штор. Це відкриває можливість створити унікальну атмосферу в оточенні природи, незалежно від погоди.



MB-SR50N ZS – фасадна система, сумісна з екраном **SkyRoll**

Система **MB-SR50N ZS** - це інноваційне рішення, що поєднує сонцезахисні екрани екранного типу з мульйонно-ригельною фасадною системою **MB-SR50N** компанії Aluprof. Її було створено насамперед з урахуванням об'єктних реалізацій, де особливу роль відіграє повна гармонія між технічними та естетичними аспектами. Виходячи з цих міркувань, для фасадних мульйонів було розроблено спеціальні притискні планки, що дають змогу встановлювати фасадне заповнення, а також маскувальні планки, що водночас слугують напрямними для екрана. У результаті рішення про встановлення такого типу екрану може бути ухвалено на пізнішій стадії проєкту, коли фасад уже змонтовано в будівлі. Весь механізм системи **SkyRoll** непомітно прихований за естетичною касетою з екструдованого алюмінію. Максимальні розміри фасадних секцій з екранами становлять 5 м заввишки, 4,95 м завширшки і площею до 16 м².



Труднощі сучасної архітектури

Сучасне будівництво характеризується прозорістю конструкцій, що асоціюється з відкритістю та єдністю з природою. На жаль, панорамне скління також означає проникнення великої кількості сонячного світла, наслідком чого є:

- надмірне нагрівання приміщення, що погіршує параметри внутрішнього середовища, в т.ч. викликає втому і проблеми з концентрацією уваги,
- надмірна контрастність моніторів, тобто «ефект бліків», що значно погіршує комфорт робочого середовища,
- збільшення кількості споживання електроенергії, яка необхідна для систем вентиляції та охолодження.



Ефективність сонцезахисних штор



У випадках, коли не має сонцезахисних штор, у приміщення потрапляє, залежно від типу скління, від **30-80%** сонячних променів.



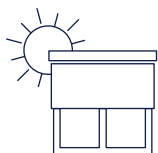
Установка внутрішніх штор відбиває від скла лише невелику частину сонячного світла, а решта поглинається через скло усередину приміщення випромінюючи тепло, що стає причиною перегріву.



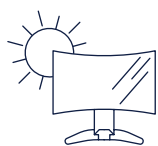
Завдяки використанню сонцезахисних штор **80-90%** сонячних променів затримується перед склом. Промені відбиваються і розсіюються та таким чином захищають приміщення від перегріву та поглядів сторонніх людей.

Запропоновані системи зовнішніх ролет типу «screen» забезпечують ідеальний баланс між світлом і тінню, і що більше, вони можуть стати понадчасовим декоративним елементом будівлі. Спеціалізовані тканини, що використовуються в шторах типу «screen», завдяки своїм відбиваючим, проникним та поглинаючим властивостям, запобігають парниковому ефекту всередині приміщення, що допомагає підтримувати постійну, комфортну температуру, зберігаючи видимість назовні.

Що ви отримуєте завдяки «screen» -шторам?



СОНЦЕЗАХИСНІ ШТОРИ – зовнішні ролети типу «screen», чудово захищають приміщення від перегріву, підвищуючи комфорт роботи за монітором



ВІЗУАЛЬНИЙ КОМФОРТ – «screen»-штори забезпечують належний візуальний комфорт, мінімізуючи ефект «бліків», який може з'явитися на моніторі комп'ютера



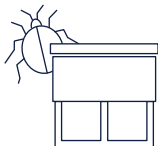
ЕКОНОМІЯ ЕНЕРГІЇ – завдяки використанню такого типу сонцезахисних штор, ми можемо значно скоротити витрати на кондиціонування повітря влітку



ПРИВАТНІСТЬ – «screen»-штори захищають приміщення від поглядів сторонніх людей, зберігаючи при цьому хорошу видимість назовні



СУЧАСНИЙ ДИЗАЙН – завдяки різноманітності тканин, зовнішні ролети типу «screen» можуть стати сучасним декоративним елементом, який надає кожному об'єкту індивідуального характеру



ЗАХИСТ – правильно підібрана система ролет «screen» може ефективно захистити приміщення від комах

