

Декоруємо захищаючи



Складська програма WINSHIELD®



Людина прагне стати ближчою до природи. WINSHIELD® втілює Ваше прагнення у реальність. Відкрийте для себе еко-тренд як імпульс до вибору кольору вікна.

**SPV Company Ltd.**  
 ПРОВІДНІ ЗАМКОВІ ТЕХНОЛОГІЇ  
[www.winshield.spv.ua](http://www.winshield.spv.ua)  
[www.spv.ua](http://www.spv.ua)

Член Української Локсмайстер Федерації  
 УНЧФ: 002  
[www.ulf.org.ua](http://www.ulf.org.ua)



Генеральний імпортер в Україні  
 «СПВ Компані Лтд.», вул. Шамрила, 7-А,  
 Київ, 04112; тел.: 044 456 9444

**SPV Company Ltd.**  
 ПРОВІДНІ ЗАМКОВІ ТЕХНОЛОГІЇ



## 4 ЕКО-кольори від WINSHIELD®

Актуальні тенденції у будівництві є дзеркалом процесів, що відбуваються у суспільстві. Сучасна людина стомлена від скла та бетону великих міст. Особливо це стосується архітектурних рішень фасадів і фасадних елементів. Ми прагнемо натуральності, єднання з природою, екологічності.

Плівка WINSHIELD® спеціально розроблена для надання натурального вигляду віконним профілям, стінним панелям та іншим елементам фасадних конструкцій. При виборі кольору конструкції слід враховувати його гармонію з класичними будівельними матеріалами, а також поєднання з популярними фактурами та видами деревини. В цьому спектрі WINSHIELD® пропонує широку базу лінійку різноманітних кольорів. Виробник пішов на крок далі та пропонує 4 кольори, що створені з урахуванням сприйняття людиною глобальних еко-тенденцій.

4 ЕКО-кольори, в яких природна гармонія органічно поєднується з тематикою зміни пори року, невіддільні впливу моди.

**Відкрийте для себе еко-тренд як імпульс для вибору кольору.**



## Технології WINSHIELD®



### WINSHIELD UVX™

WINSHIELD UVX™ є двошаровим покриттям. В основі її структури полівінілхлорид (ПВХ). Зовні WINSHIELD UVX™



покрита прозорим поліметилакрилатом (ПММА). Наявність акрилового шару гарантує погодостійкість (стійкість до перепадів температур, холоду, спеки, вологи тощо), а також захист від вигорання кольору під впливом шкідливого UV (ультрафіолетового випромінювання). Завдяки поліметилакрилату WINSHIELD UVX™ придатна для зовнішнього застосування, є довговічним матеріалом та відповідає суворим міжнародним стандартам якості, включаючи RAL-GZ716/1.

**Гарантійний термін – 5 років.**



### WINSHIELD S™

WINSHIELD S™ – це покриття з двох шарів поліметилакрилату (ПММА) без ПВХ, що робить його суперстійким до погодних умов.

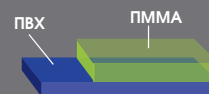


**Гарантійний термін подовжено до 20 років.**



### WINSHIELD 3D™

WINSHIELD 3D™ спеціально розроблений для облицювання дверей з об'ємними елементами. Це двошарове покриття, в основі полівінілхлорид (ПВХ), зовні потовщений шар поліметилакрилату (ПММА).



ПВХ-покриття WINSHIELD 3D™ легко приймає форму кутів, увігнутих та випуклих поверхонь, але завдяки збільшеній товщині акрилового шару в місцях натягу залишається достатньо міцною, щоб забезпечити сильний захист по всій поверхні.

**Гарантійний термін – 5 років.**



### WINSHIELD PVDF™

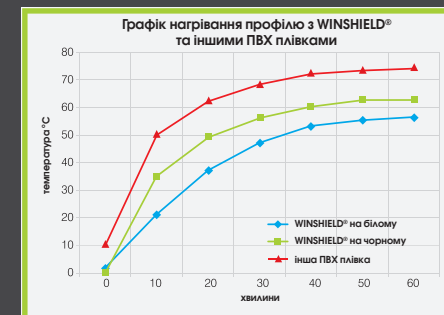
Наступне покоління WINSHIELD PVDF™ є тришаровим покриттям ПВХ+ПММА+ПВДФ.



Полівінілденфторид (ПВДФ) значно підвищує ступінь захисту плівки від ультрафіолетового випромінювання та зовнішніх погодних умов. WINSHIELD PVDF™ є більш стійким до екстремальних погодних умов, UV (ультрафіолетового) проміння та більш довговічним у експлуатації покриттям.

**Гарантійний термін подовжено до 12 років.**

## Color Shield™ – захист від сонячного проміння



Плівка WINSHIELD® виробництва Kibbutz Haogen (Ізраїль) призначена для зовнішнього застосування для ламінування віконних профілів, дверей, підвіконь, стінових панелей, гаражних дверей та інших виробів. Вся продукція WINSHIELD® виготовляється за інноваційною технологією Color Shield™. Суть технології Color Shield™ полягає у застосуванні унікальних пігментів, що здатні відображати до 80% NIR (інфрачервоного випромінювання) в сонячному світлі. Це зменшує поверхневу температуру профілю вікна більш ніж на 20%. У результаті цього процес старіння та руйнування профілю сповільнюється, збільшується строк його експлуатації, а також забезпечується енергоефективність конструкції завдяки збереженню герметичності. Ефективність технології Color Shield™ доведена в порівняльних дослідженнях з конкуруючими плівками.

