



**Engineering progress
Enhancing lives**

REHAU Selected **Віконний шедевр** **німецького** **інжинірингу**

Вікна без жодних компромісів.
Топова специфікація від інженерів REHAU

**REHAU**



REHAU Selected для сміливих проєктів

Ми підготували для тебе пропозицію, що дозволяє максимально задіяти закладені нашими інженерами можливості віконних систем REHAU для реалізації твоїх найсміливіших ідей. Найвища специфікація без компромісів.

Максимум REHAU Quality

100% оригінальності.
ТОПова комплектація.
Гарантова якість зборки - вікна REHAU Selected виготовляють лише Авторизовані партнери REHAU, що пройшли спеціальне навчання.

Максимальні можливості

Застосовуються найпотужніші сталеві підсилювачі німецького виробництва.
"Армовані кути" забезпечують максимальну стабільність.
Стулки висотою майже до 2,8 м.

Максимальна автономність

Показники енергоощадності вікон REHAU Selected дозволяють мінімізувати незручності блекаутів та нестабільного постачання енергоносіїв.

Максимальна безпека

Пропонуються комбінації профілів та підсилювачів, що відповідають стандарту зламобезпеки RC3*.

Максимальний вибір декорів

Система декорів REHAU Kaleido Color задовільнить найвиагливіших модників.
Рідна заводська ламінація REHAU.

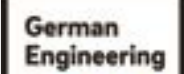
Максимально професійний монтаж

Вікна REHAU Selected монтують лише за філософією REHAU Montage, що перетворює вікно й монтажний шов на злагодженну надійну систему

Максимально зручний сервіс

Завдяки технології Window ID інформація про твое замовлення і контакти підрядника доступні в будь-який момент.

*Для досягнення стандарту RC3 додатково варто застосовувати спеціальну фурнітуру та склопакети і деякі заходи з протизламного монтажу.



REHAU Selected.

Задай вікно на повну

Топова комплектація REHAU Selected дозволяє по максимуму використати потенціал, закладений нашими інженерами при розробці систем, реалізуючи найамбітніші проекти і мрії.
100% REHAU Quality.

Преміальний профільні системи REHAU SYNEGO, ARTEVO*, GENEON

*Система REHAU ARTEVO з'явиться у продажу на ринку України в 2024 році



REHAU SELECTED з RAU-FIPRO X

Високотехнологічні вікна для преміального будівництва. В основу преміальних профілів GENEON, ARTEVO закладено інноваційний композитний матеріал RAU FIPRO X, підсиленій скловолокном спеціальної форми, що широко застосовується в авіаційній галузі та для корпусів болідів Formula 1.

RAU-FIPRO X. Революційний матеріал нового покоління для вікон X-великих розмірів та X-високої енергоефективності до стандарту passive house.



Три контури ущільнення

Забезпечують кращу тепло- та звукоізоляцію і максимально комфортний мікроклімат.



EcoPuls: знак сталого розвитку REHAU

Обираючи вікна REHAU зі знаком EcoPuls, ти робиш свій внесок у захист нашої планети, а світ безпечнішим і комфортнішим для всіх людей.

Оригінальна заводська ламінація REHAU

Знайди натхнення в палітрі KALEIDO COLOR



Віконні ручки REHAU Linea

Вишукана класика та зламобезпека

Енергоощадний склопакет з теплою дистанцією

Коефіцієнт тепlopровідності $U_g < 0,9$

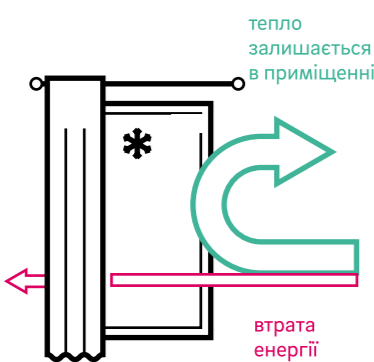


Window ID

Інформація про твоє замовлення і контакти підрядника в один клік

Відчуй переваги преміального комфорту

REHAU Selected – твій крок до максимальної теплової автономності та відповідального споживання енергії



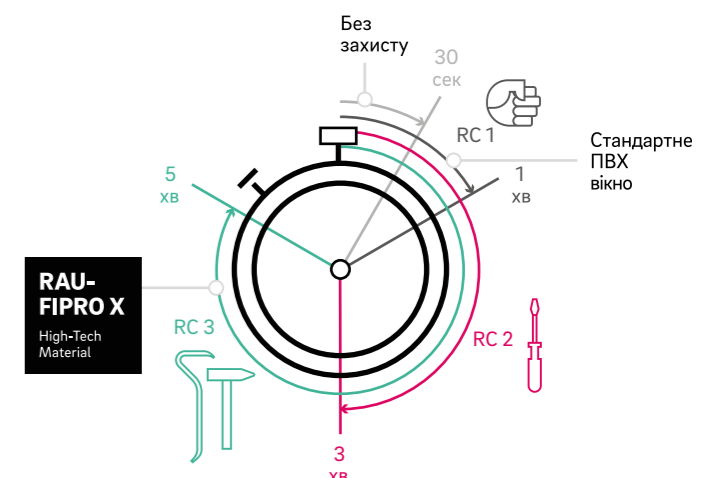
- Системи з портфоліо REHAU Selected мають оптимізовану з точки зору тепловтрат будову і сертифіковані за стандартами Passive House.
- У поєднанні з енергоощадним двокамерним склопакетом індекс Rw вікна може досягати $1,28 \text{ m}^2\text{K/Bt}$.
- Відмінна теплоізоляція навіть за великих поверхонь засклення.
- Максимальна варіативність склопакетів – до 72 мм
- Мах. шумозахист – до 48,5 дБ
- Три контури ущільнення забезпечують кращу тепло- та звукоізоляцію і максимально комфорний мікроклімат

Такі високі показники дозволяють тривалий час зберігати автономність теплового комфорту навіть за умов частих блекаутів чи інших форс-мажорів.



Краса потребує захисту

Подбай про захист своєї оселі 24/7 з вікнами REHAU Selected



Максимальна безпека

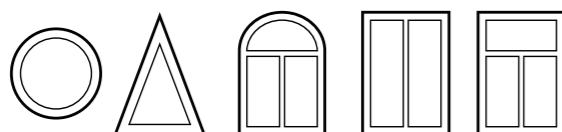
Вдома ми хочемо почуватися безпечно, комфортно і затишно. Саме тому в базову комплектацію вікон REHAU Selected закладено високоякісне армування німецького виробництва з потенціалом до класу RC3.

Підвищити стандарт безпеки можна одразу дозамовивши протизламну фурнітуру чи навіть справжнє протизламне виконання RC2 чи RC3.

Втім, навіть після інсталляції вікон у базовому виконанні вони мають потенціал підвищення стандарту безпеки до найвищого класу RC3 за реалізації додаткових заходів, оскільки правильне армування вже там.

Designed by REHAU

На твій унікальний смак.
Знайди натхнення в палітрі
KALEIDO COLOR

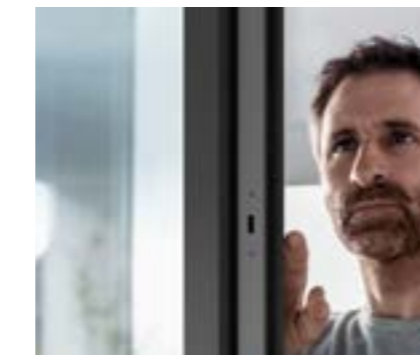


Максимальні можливості персоналізації

Обирає власні ідеальні форми, міксуй стилі та фактури, додавай акцентів георгіанськими шпросами, адже вікна REHAU Selected адаптуються під будь-які індивідуальні побажання.

Глибокий Антрацит для сучасного фасаду чи елегантна деревина для інтер'єру? Тепер тобі не треба обирати поміж стилями! Двоколірні вікна REHAU Selected здатні поєднати дерево-алюмінієву естетику в одному вікні: алюмінієві накладки зовні, тепла тактильна фактура дерева всередині.

REHAU Selected – ідеальні вікна для твоєї оселі.



Довершений дизайн

- Колір в основі профілю довершує вигляд ламінованих вікон, особливо, коли вони відчинені.
- Максимальна естетика – приховані дренажі.
- Автентичний вигляд справжнього дерева чи алюмінію завдяки повній ламінації видимого контуру профілю. Навіть в тих елементах рами, які стають видимими лише під час експлуатації (розсувні системи).

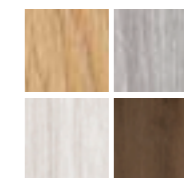


Світ кольорів REHAU

Серед понад 440 варіантів декорів ти неодмінно знайдеш свій особливий. Незалежно від обраного кольору чи декору, вікно виглядатиме як нове впродовж багатьох років експлуатації. Для виготовлення кольорових вікон REHAU Selected використовують виключно профілі нашої "рідної" заводської ламінації з застосуванням патентованих плівок провідних постачальників Renolit та Continental Hornschuh та найсучаснішого обладнання.



KALEIDO COVER
Алюмінієві накладки в трендових металевих або ще 170 різноманітних кольорах RAL.



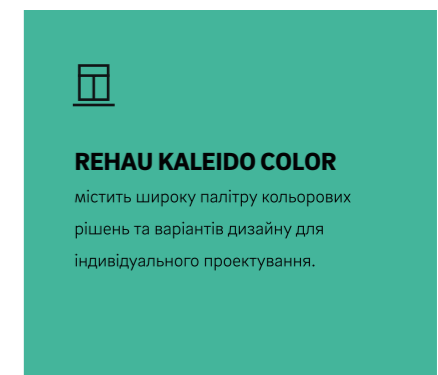
KALEIDO WOODEC
Колекція декорів з візуальною та тактильною імітацією справжньої деревини в чотирьох сучасних варіантах дизайну.



KALEIDO FOIL
Ламінація однотонними чи фактурними декоративними плівками.



KALEIDO PAINT
Гладке або структуроване фарбування у понад 150 кольорів.



REHAU KALEIDO COLOR

містить широку паліtru кольорових рішень та варіантів дизайну для індивідуального проектування.

Довір монтаж експертам

Вікна REHAU Selected постачаються виключно за умови монтажу за технологією REHAU Montage, забезпечуючи надійну продуману систему "вікно-монтажний шов".

Максимально професійний монтаж

Як показує досвід, навіть найсучасніше й найефективніше вікно без належного монтажу – це гроші на вітер.

Піна виконує лише роль утеплювача і не здатна захистити в довгостроковій перспективі монтажний шов від зовнішніх атмосферних впливів та руйнівного впливу насиченого вологом внутрішнього повітря.

На ринку представлено велику кількість матеріалів для так званого "євромонтажу". Але які з них обрати, щоб бути певним, що гроші витрачені не дарма?

Для того, щоб опоряджений монтажний шов сформував з вікном злагоджену систему, про це має попіклуватися розробник профільної системи. Саме так і зробили наші інженери. Тепер ти отримуєш комплексне рішення з одних рук – REHAU Montage.

Ідеальна комбінація паро- та гідроізоляючих матеріалів для різних стратегій монтажу. Обмазочна ізоляція, монтажні стрічки або їх комбінація – ми передбачили рішення для найнетиповіших ситуацій у будівельних проектах будь-якої складності.



Якість монтажу залежить не лише від правильно підібраних матеріалів і продуманих вузлів примикання, але в набагато більшій мірі від фаховості виконавців. Тому до участі в програмі REHAU Selected ми допускаємо лише Авторизованих партнерів чиї монтажники пройшли навчання в Академії REHAU.





З турботою про довкілля і думкою про майбутні покоління

Сьогодні сталий розвиток увійшов у повсякденне життя кожної людини. Зростаючі темпи глобальних змін вимагають усвідомлення нашого впливу на оточуючий світ і переходу до більш сталих способів створення та споживання продуктів та рішень.

**REHAU
EcoPuls**
Sustainability
Competence

EcoPulse - знак сталого розвитку REHAU

Ми запровадили маркування EcoPuls, яке означає, що твоє вікно REHAU було виготовлено в особливо екологічний спосіб з використанням рециклюваних матеріалів REHAU власної марки і має позитивний екологічний слід.

- 97 тис. тон викидів CO₂ на рік ми запобігаємо на етапі виробництва профілів.
- до 76%* заощадження теплової енергії на етапі експлуатації завдяки винятково низькому рівню тепловопровідності вікон з EcoPuls.

REHAU Selected є важливою складовою раціонального споживання енергоресурсів загалом.

*Зниження тепловтрат через вікна при заміні старих дерев'яних/ПВХ-вікон 80-х років ($U_f = 1,9; Ug = 3,0$) на вікна GENEO RAU-FIPRO X ($U_f = 0,86; Ug = 0,5$) розміром 123x148 см.

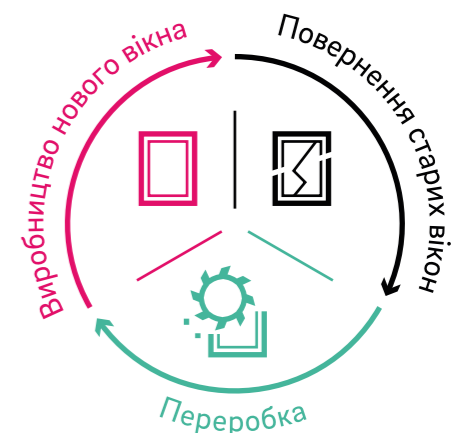
Максимальна якість і довговічність

Завдяки коекструзійному методу виробництва віконні профілі з EcoPuls утворюють унікальне поєднання найвищої якості, інновацій та екологічності. Ця преміальна якість REHAU гарантує довговічність та надійність експлуатації вікон. Так вікна REHAU стають вікнами для декількох поколінь і піклуються про захист нашої планети.



Екологічно відповідальне виробництво

За останні 30 років компанія інвестувала значні кошти у створення екологічного виробництва віконних профілів. Послідовне впровадження циркулярної економіки робить нас сьогодні піонером у цій галузі. Всі чотири європейські заводи REHAU отримали сертифікати екологічно відповідальних виробників ПВХ-продуктів VinylPlus. Це підтверджує відповідальність критеріям екологічності та сталого розвитку на всіх етапах виробничого циклу, що наразі є стандартом в індустрії ПВХ-матеріалів: починаючи від закупівлі сировини, подальшого обігу матеріалів і до повторної переробки.



**97.000
тонн CO₂
економія
щорічно**



Технічна специфікація

Вікно REHAU Selected з профілів SYNEGO

Кількість камер профілю	до 7 камер
Армування в рамі*	арт. 1357550**
Армування в стулці*	арт. 1352512**
Армування в імпості*	арт. 1357544
Склопакет	енергоощадний з теплою дистанційною рамкою
Монтаж	за технологією REHAU Montage
Ущільнення	три контури ущільнення притвору
Опір тепlop передачі вікна R_w	до $1,25 \text{ м}^2\text{K/Bt}$
Ручка	REHAU Linea

*Рекомендації наведено для стандартної комбінації рама 72 / стулка Z59 / імпост 96.

В інших випадках за консультацією звертайтеся на Інфолінію **REHAU 0-800-30-8888**.

** Для досягнення відповідності стандарту RC3 армування має бути зарізано під кутом 45° з відступом 5 мм від зварного кута.



Вікна, балконні і терасні двері SYNEGO

Технічні характеристики

Висота профілів (рама+стулка):	від 109 мм
Монтажна глибина:	80 мм
Коефіцієнт тепlop передачі U_f (EN 12412-2):	до $0,94 \text{ Вт}/(\text{м}^2\text{K})$
Звукоізоляція R_w (ISO 10140-2):	до 47 дБ
Зламобезпека (EN 1627):	до класу RC 3
Опір до вітрових навантажень (EN 12210):	до класу C5/B5
Водонепроникність (EN 12208):	до класу 9A
Повітропроникність (EN 12207):	до класу 4
Механічні навантаження (EN 13115):	клас 1



Вхідні двері SYNEGO

Технічні характеристики

Висота профілів (рама+стулка):	174 мм
Монтажна глибина:	80 мм
Коефіцієнт тепlop передачі U_f (EN 12412-2):	до $1,2 \text{ Вт}/(\text{м}^2\text{K})$
Звукоізоляція R_w (ISO 10140-2):	до 46 дБ
Зламобезпека (EN 1627):	до класу RC 2
Опір до вітрових навантажень (EN 12210):	до класу C2
Водонепроникність (EN 12208):	до класу 4A
Повітропроникність (EN 12207):	до класу 2



SYNEGO SLIDE

Технічні характеристики

Висота профілів (рама+стулка):	156 мм
Монтажна глибина рама/стулка:	156 мм/80 мм
Максимальна вага стулки:	200 кг
Максимальний розмір стулки (В x Ш)	2500 x 2000 мм
Коефіцієнт тепlop передачі U_f (EN 12412-2):	до $1,3 \text{ Вт}/(\text{м}^2\text{K})$
Звукоізоляція R_w (ISO 10140-2):	до 43 дБ
Зламобезпека (EN 1627):	до класу RC 2
Опір до вітрових навантажень (EN 12210):	до класу B2/C2
Водонепроникність (EN 12208):	до класу 8A
Повітропроникність (EN 12207):	до класу 4



Підйомно-розсувні двері SYNEGO

Технічні характеристики

Висота профілів (стулка+рама):	179 мм (103 мм з панорамною стулкою)
Монтажна глибина рама/стулка:	190 мм/80 мм
Максимальна вага стулки:	400 кг
Максимальні габарити стулки (В x Ш)	2600 x 3000 мм
Коефіцієнт тепlop передачі U_f (EN 12412-2):	до $1,3 \text{ Вт}/(\text{м}^2\text{K})$
Звукоізоляція R_w (ISO 10140-2):	до 43 дБ
Зламобезпека (EN 1627):	до класу RC 2
Опір до вітрових навантажень (EN 12210):	до класу B3
Водонепроникність (EN 12208):	до класу 9A
Повітропроникність (EN 12207):	до класу 4



Технічна специфікація

Вікно REHAU Selected з профілів GENEON

Кількість камер профілю	6 камер
Армування в рамі*	арт. 1238620**
Армування в стулці*	арт. 1244536**
Армування в імпості*	арт. 1244536
Склопакет	енергоощадний з теплою дистанційною рамкою
Монтаж	за технологією REHAU Montage
Ущільнення	три контури ущільнення притвору
Опір тепlop передачі вікна R_w	до 1,28 m^2K/Bt
Ручка	REHAU Linea

*Рекомендації наведено для стандартної комбінації рама 72 / стулка Z59 / імпост 96.

В інших випадках за консультацією звертайтеся на Інфолінію **REHAU 0-800-30-8888**.

** Для досягнення відповідності стандарту RC3 армування має бути зарізано під кутом 45° з відступом 5 мм від зварного кута.



Вікна, балконні та терасні двері GENEON

Технічні характеристики

Висота профілів (рама+стулка):	107 мм до 179 мм
Монтажна глибина:	86 мм
Коефіцієнт тепlop передачі U_f (EN 12412-2):	до 0,84 Вт/(m^2K) GENEO PHZ до 0,78 Вт/(m^2K)
Звукоізоляція R_w (ISO 10140-2):	до 48 дБ
Зламобезпека (EN 1627):	до класу RC 3
Опір до вітрових навантажень (EN 12210):	до класу B5
Водонепроникність (EN 12208):	до класу 9A
Повітропроникність (EN 12207):	до класу 4
Механічні навантаження (EN 13115):	клас 2



Вхідні двері GENEON

Технічні характеристики

Висота профілів (рама+стулка):	169 мм
Монтажна глибина:	86 мм
Коефіцієнт тепlop передачі U_f (EN 12412-2):	до 0,75 Вт/(m^2K) GENEO PHZ до 0,54 Вт/(m^2K)
Звукоізоляція R_w (ISO 10140-2):	залежить від комплектації
Зламобезпека (EN 1627):	до класу RC 2
Опір до вітрових навантажень (EN 12210):	до класу B5
Водонепроникність (EN 12208):	до класу 4A
Повітропроникність (EN 12207):	до класу 3



Підйомно-розсувні двері GENEON (HST)

Технічні характеристики

Висота профілів (рама+стулка):	175 мм
Монтажна глибина рама/стулка:	203 мм/86 мм
Коефіцієнт тепlop передачі U_f (EN 12412-2):	до 1,3 Вт/(m^2K)
Звукоізоляція R_w (ISO 10140-2):	до 43 дБ
Зламобезпека (EN 1627):	до класу RC 2
Опір до вітрових навантажень (EN 12210):	до класу B5
Водонепроникність (EN 12208):	до класу 9A
Повітропроникність (EN 12207):	до класу 4

Технічна специфікація

Вікно REHAU Selected з профілів ARTEVO*

Кількість камер профілю	до 8 камер
Армування в рамі**	арт. 1358173***
Армування в стулці**	арт. 1358167***
Армування в імпості**	арт. 1358176
Склопакет	енергоощадний з теплою дистанцією рамкою
Монтаж	за технологією REHAU Montage
Ущільнення	три контури ущільнення притвору
Опір тепlop передачі вікна R_w	до 1,25 m^2K/Bt
Ручка	REHAU Linea

Технічні характеристики профільної системи ARTEVO

Вікна, балконні та терасні двері ARTEVO / спільна система платформа з REHAU SYNEGO

Висота профілів (рама+стулка):	106 мм до 173 мм
Монтажна глибина:	80 мм
Клефіцент тепlop передачі U_f (EN 12412-2 / EN 10077-2):	ARTEVO до 0,97 $Bt/(m^2K)$ ARTEVO max до 0,84 $Bt/(m^2K)$ ARTEVO max (PHI) до 0,81 $Bt/(m^2K)$
Звукоізоляція R_w (EN ISO 717-1):	до 48 дБ
Зламобезпека (EN 1627):	до класу RC 3
Опір до вітрових навантажень (EN 12210):	до класу B5
Водонепроникність (EN 12208):	до класу 9A
Повітропроникність (EN 12207):	до класу 4
Максимальна товщина склопакету:	56 мм або 72 мм зі стулкою врівень з рамою



*Профільна система REHAU ARTEVO на ринку України буде доступна з 2024 року.

**Рекомендації наведено для стандартної комбінації рама 72 / стулка Z59 / імпост 96.

В інших випадках за консультацією звертайтесь на Інфолінію REHAU 0-800-30-8888.

***Для досягнення відповідності стандарту RC3 армування має бути зарізано під кутом 45° з відступом 5 мм від зварного кута.



Для замовлення вікон REHAU Selected звертайтеся лише до Авторизованих партнерів REHAU:



Інфолінія REHAU **0800 30 8888**
www.rehau.ua/vikna

© REHAU Ukraine
вул. Машинобудівників, 1
08162 смт. Чабани

UA 08.2023

Можливе внесення технічних змін.