



Engineering progress  
Enhancing lives

## Все для вікон REHAU

Додаткові продукти та аксесуари  
[reha.ua/vikna](https://reha.ua/vikna)



# REHAU Montage. Європейський стандарт монтажу

## Всесезонна монтажна піна

### Артикул 218828 101

Високоякісна професійна поліуретанова всесезонна піна з мінімальним подальшим розширенням. Твердне під впливом вологості повітря. Затверділа піна є хорошим тепло- і звукоізолятором. Має високу деформаційну здатність та рухливість.

<b>Основа</b>	поліуретан
<b>t° застосування</b>	від -10°C до +30°C
<b>t° балону під час експлуатації</b>	від +5°C до +25°C



## Внутрішня монтажна стрічка

### Артикул 338130 001

Це повітря- та пароізоляційна будівельна стрічка для захисту монтажного шву. Запобігає проникненню вологи в монтажну піну та структуру стіни з внутрішнього боку приміщення.

Оснащена клейовими смужками з боку профілю й з боку стіни, що забезпечують гарну адгезію до більшості будівельних матеріалів.

<b>Основа</b>	поліпропіленовий фліс
<b>t° застосування</b>	від +5°C до +30°C
<b>Температурна стійкість</b>	від -40°C до +80°C



## Зовнішня монтажна стрічка

### Артикул 338131 001

Це гідроізоляційна будівельна стрічка для захисту монтажних швів з зовнішнього боку будівлі. Стрічка дозволяє вологій парі вийти назовні, запобігаючи накопиченню вологи в монтажній піні й структурі стіни.

Оснащена клейовими смужками з боку профілю й з боку стіни, що забезпечують гарну адгезію до більшості будівельних матеріалів.

<b>Основа</b>	поліпропіленовий фліс
<b>t° застосування</b>	від +5°C до +30°C
<b>Температурна стійкість</b>	від -40°C до +80°C



## Рідка пароізоляційна мембрана

### Артикул 338101 001

Готова до використання мастика для пароізоляції монтажних швів віконних конструкцій під час монтажу. Утворює в сухому стані еластичний, повітря-паронепроникний шар ізоляції.

Мастика має водну основу й не виділяє при висиханні сторонніх запахів та шкідливих сполук. Зручна й проста у використанні, має гарну адгезію до більшості будівельних матеріалів.

<b>Основа</b>	дисперсія бутадієн стирольних каучуків
<b>t° застосування</b>	від +10°C до + 25°C
<b>Вологість застосування</b>	80%



## Рідка дифузійна мембрана

### Артикул 338100 001

Рідка мембрана на базі МС-полімеру, призначена для гідроізоляції монтажних швів, вузлів та елементів з'єднання віконних і дверних конструкцій під час монтажу.

Мембрана готова до використання й полімеризується за наявності вологи. Після затвердіння стає вологонепроникною, має хорошу стійкість до атмосферних впливів та обмежену стійкість до ультрафіолету (до 1 року без захисту в помірному кліматі).

<b>Час полімеризації</b>	прибл. 30 хв
<b>t° застосування</b>	від +5°C до +40°C
<b>Температурна стійкість</b>	від -40°C до +90°C



## Гібридний фасадний герметик

### Артикул 338120 001

Однокомпонентний фасадний герметик з високою еластичністю, виготовлений на основі МС-полімеру. Продукт готовий до використання і полімеризується за наявності вологи.

Демонструє хороші властивості при використанні як зовні, так і всередині приміщень. Має високу еластичність та деформаційну стійкість.

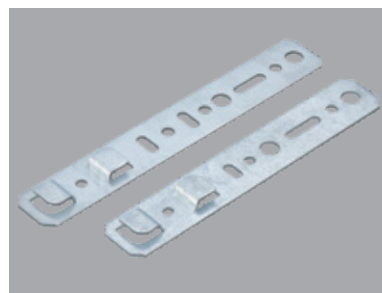
<b>Основа</b>	МС-полімер
<b>t° застосування</b>	від +5°C до +40°C
<b>Температурна стійкість</b>	від -40°C до +80°C



## Анкерна пластина REHAU

Анкерна пластина виготовлена з оцинкованої сталі товщиною 1,5 мм, згідно з вимогами ДСТУ Б В.2.6-79:2009.

Артикул	Довжина мм
<b>301428 001</b>	147
<b>333624 001</b>	165



## Підставочний профіль EPS

### Артикул 610134 001

Підставочний профіль для виконання «теплого монтажу», може застосовуватися з усіма профільними системами REHAU (BT60-BT86). Особливості використання: зону примикання між EPS-підставочним профілем та коробкою необхідно герметизувати гібридним фасадним герметиком (МС-полімером), оскільки використання силікону та акрилових герметиків не може забезпечити прийнятної герметичності в довготривалому періоді.

<b>Передача навантаження</b>	>200 кг
<b>Теплопровідність DIN EN 12667   DIN 10456:2010-05</b>	$\lambda$ - 0,041 Вт/м*К



## Нейтральний силіконовий герметик

### Артикул 339300 101 Білий

### Артикул 339300 201 Прозорий

Продукт призначений для загальнобудівельних та ремонтних робіт, ущільнення і герметизації віконних та дверних рам, ізоляції вентиляційних систем.

Має гарну адгезію до більшості будівельних матеріалів: дерева, бетон, цегла, скло, ПВХ, пластик, метал, тощо. Стійкий до вологи та УФ-випромінювання.

<b>t° застосування</b>	від +5°C до +40°C
<b>Температурна стійкість</b>	від -40°C до +80°C
<b>Час засихання</b>	20-22 хв, остаточне засихання 2,5-4 мм / 24 г



## REHAU Linea Design

### Віконна ручка

Виготовляються з високоякісного, стійкого до корозії сплаву та оздоблені безвідмовним в роботі механізмом захисту **Secustik®**, який запобігає несанкціонованому відкриттю вікна ззовні.

Штифт **VarioFit®**. Адаптується до систем різної монтажної глибини – від 60 до 86 мм.



Артикул <b>327896</b>	<b>002</b>	<b>005</b>	<b>006</b>	<b>007</b>	<b>008</b>	<b>010</b>	<b>011</b>
<b>Варіант виконання</b>	золото	сталь	білий	коричневий	бронза	чорний матовий	сірий антрацит

### Ручка з замком

Віконна ручка із вбудованим замком допоможе попередити неконтрольоване відкриття дитиною вікна або балконних дверей. Стулка відчиниться тільки за допомогою ключа.

Артикул <b>330448</b>	<b>006</b>	<b>007</b>
<b>Варіант виконання</b>	білий	коричневий

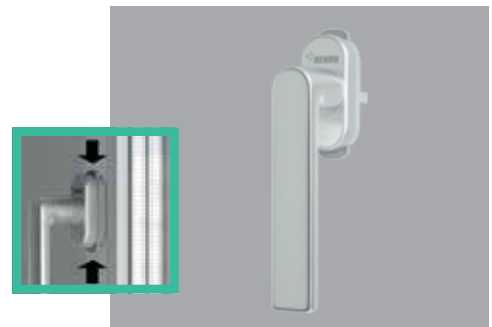


### Ручка з системою KISI

Ручки з системою KISI перешкоджають самостійному відкриванню стулки дітьми віком до 5-ти років. Керування можливе лише двома руками одночасно.

**!!! Втім, застосування подібних блокувальних механізмів не звільняє батьків, або осіб, які відповідають за безпеку дітей, від відповідальності за їхнє життя та здоров'я.**

Артикул <b>331566</b>	<b>005</b>	<b>006</b>
<b>Варіант виконання</b>	сталевий	білий



## REHAU Bogota

Класична віконна ручка, яка доповнить дизайн будь-якого вікна.

Артикул <b>313777</b>	<b>006</b>
<b>Варіант виконання</b>	білий



Права на технічні зміни захищено  
© REHAU AG + Co

**0-800-30-8888**  
[www.rehau.ua/vikna](http://www.rehau.ua/vikna)



 [www.facebook.com/rehau.ua](https://www.facebook.com/rehau.ua)  
 [www.youtube.com/rehauukraine](https://www.youtube.com/rehauukraine)

UA 09.2021