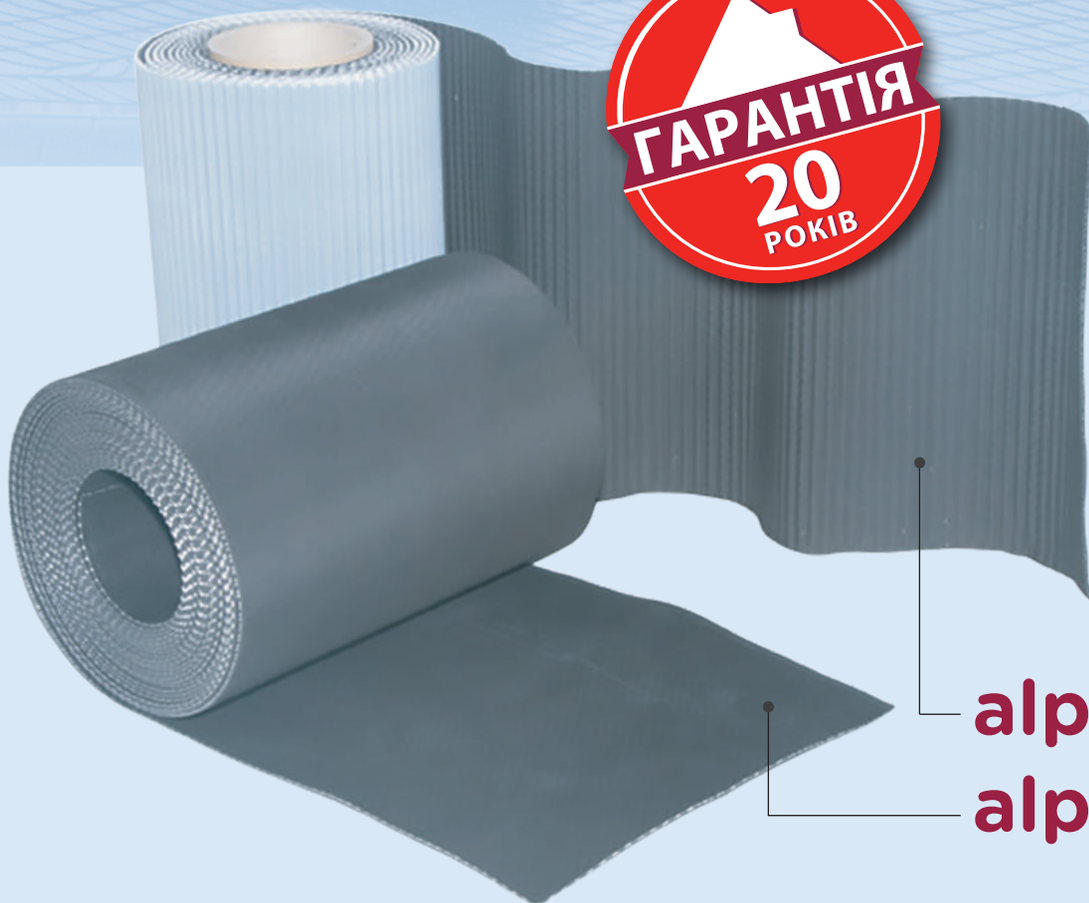
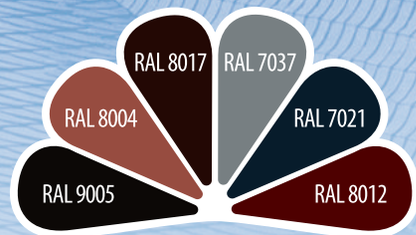


- НАДІЙНО МІЦНА
- ПІДВИЩЕНА ЕЛАСТИЧНІСТЬ
- ГАРАНТОВАНА ЯКІСТЬ



alphawave
alphaflex

ІДЕАЛЬНЕ РІШЕННЯ НАДІЙНОЇ ГІДРОІЗОЛЯЦІЇ В КОНСТРУКЦІЇ ДАХУ

ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ,

відповідає PN-EN 13956:2013-06. Еластичні вироби гідроізоляційні, з пластмас та каучуку для дахових покриттів.

Основні характеристики	Одиниця виміру	AlphaWave	AlphaFlex
Видимі недоліки	-	відсутні	відсутні
Довжина	м	5 (+5%)	10 (+5%)
Ширина	м	0,30 (від -0,5% до +1%)	від 0,15 до 0,60 (від -0,5% до +1%)
Прямолінійність	мм	≤ 50/10	≤ 50/10
Товщина без бутилової стрічки	мм	1,5 (± 5%)	2,5 (± 5%)
Вага без бутилової стрічки	кг/м ²	1,745 (± 5%)	2,85 (± 5%)
Водостійкість	10 kPa Метод В	Водонепроникна	
Реакція на вогонь	клас	E	E
Стойкість до граду:			
м'яка основа	м/с	≥ 22	≥ 22
жорстка основа		≥ 33	≥ 33
Стойкість на відривання з'єднання:			
поздовж	N/50мм	≥ 18	≥ 18
поперек		≥ 18	≥ 18
Стойкість на стирання з'єднання:			
поперечне приєднання	N/50мм	≥ 150	≥ 150
повздовжний приєднання		≥ 200	≥ 200
Стойкість до розтягування:			
поздовжнє	N/50мм	≥ 180	≥ 180
поперечне		≥ 250	≥ 250
Розтягування:			
в поздовж	%	≥ 15	≥ 15
в поперек		≥ 15	≥ 15
Стойкість до ударів	мм	≥ 300	≥ 300
Стойкість до статичного навантаження	кг	≥ 15	≥ 15
Стойкість до розривання:			
поздовжнє	N	≥ 99	≥ 99
поперечне		≥ 124	≥ 124
Стабільність вимірювання:			
поздовжнє	%	≥ 0,1	≥ 0,1
поперечне		≥ 0,4	≥ 0,4
Стойкість до згинання при низьких температурах	°C	≤ -30	≤ -30
Стойкість до УФ-променів	3 000 год 1 000 год	Відповідає вимогам дослідження	
Стойкість до температур	°C	від - 30 до + 120	

Alpha пропонує інноваційну заміну олову та алюмінію, еластичні при монтажу та клейкі гідроізоляційні стрічки.

Враховано рекомендації Німецького Союзу Покрівельників та розроблено надійний матеріал, що стійкий до екстремальних вітрових навантажень, УФ активності в залежності від інтенсивності випромінювання та впливу озону. Матеріал не розривається та не піддається процесу старіння.

Стрічка AlphaFlex і AlphaWave виготовляється з EPDM матеріалу (гума) з внутрішнім поздовжньо-поперечним армуванням алюмінієвою сіткою.

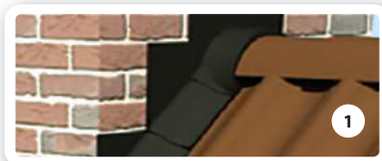
AlphaFlex еластичний при монтажу, довговічний при експлуатації та гарантує надійну гідроізоляцію в кошах (ендова), в стінах, під фасадними вікнами та вздовж спарених мансардних вікон.

В своєму виді **AlphaFlex** має довжину 10 м., що забезпечує цілісність гідроізоляційного шару як в коші (ендова) та і в інших елементах даху. **AlphaFlex** має вагу 2,85 кг/м² та товщину 2,5 мм.

Alpha Wave створена для надійної гідроізоляції примикань на дахах у вигляді коминів та комунікаційних труб, що вкриті усіма видами черепиці.

Є абсолютно самоклеюча, її можна повністю приклеювати на усіх частинах даху, нижня частина якої має основу з бутилу. **Alpha Wave** попередньо профільована, що **забезпечує 40% розширення** при монтажу. Розглянувши рекомендації Німецького Союзу Покрівельників, **Alpha Wave** випускають оптимальною довжиною 5 м., при вазі 3,3 кг/м² і товщині 2,5 мм.

ВИКОРИСТАННЯ



Застосовується для бічної гідроізоляції димоходів і стін, що прилягають до похилих дахів.



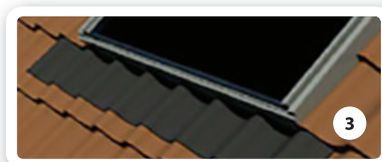
Застосовується як водонепроникне з'єднання бічних стінок мансардних вікон зі звичайною черепицею, сланцевою чи бітумною.



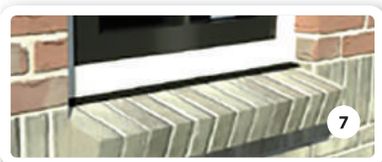
Використовується в нижній частині димоходів при з'єднанні з черепицею.



Застосовується при гідроізоляції поєднання утеплених стінок будинку з плоским дахом прибудови.



Використовується в якості гідроізоляції при спарених мансардних вікнах.



AlphaFlex використовується в якості гідроізоляційного захисту від вологи в підвіконні.



Використовується в нижній частині мансардних вікон для захисту від води.



AlphaFlex застосовується в якості надійної гідроізоляції коша даху як єдине ціле полотно довжиною 10 м.

Додатково: рекомендується використовувати бутиловий клей-герметик, MS-полімер чи бутилову двосторонню стрічку.

alpha dam Damp Control

Представництво в Україні:
моб.: +38 067 537 39 31
тел.: +38 044 371 17 01
факс: +38 044 371 17 02
e-mail: info@galabau.com.ua