



КАТАЛОГ БІТУМНОЇ ЧЕРЕПИЦІ





Компанія EUROIZOL – офіційний дистриб'ютор ІКО в Україні

У 2021 році компанія EUROIZOL представляє на території України повну лінійку бітумної черепиці та аксесуарів від одного з найбільших виробників компанії ІКО Sales International.


Спираючись на власні ноу-хау, вертикальну інтеграцію у виробництві та дотримуючись вимог суворих європейських та американських норм ІКО виробляє чотири класи бітумної черепиці: ламіновані, АПП-модифіковані, самоклеючі та класичні.

У цьому каталозі Ви ознайомитеся з унікальними властивостями та характеристиками кожної з цих лінійок бітумної черепиці.

Бажаємо приємного вивчення.

Робіть правильний вибір!

**З повагою,
Команда ІКО та EUROIZOL**



Cambridge Xtreme 9,5 ° протестований інститутом KIWA-BDA Нідерланди у відповідності до норми CEN/TR 15601:2012. Норма передбачає опір вітру швидкістю 47 км/год та дощу 89 мм/год. Це екстремальна ситуація, яка зустрічається в Європі тільки один раз на 50 років (за даними інституту BRE).

Cambridge Xtreme 9,5 ° демонструє відмінну стійкість до вітрів, що дують зі швидкістю набагато більше ніж у стандартному випробуванні, а саме 61 км/год, та до екстремального дощу 120 мм/год.

Таким чином, Cambridge Xtreme є безпечним та надійним покрівельним покриттям для будь-якого скатного даху з кутом нахилу від 9,5 ° до 90 °.



Cambridge Xtreme 9,5°

Перша у світі ламінована
самоклеюча бітумна черепиця

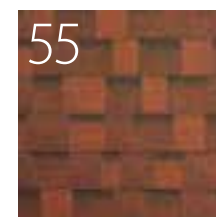
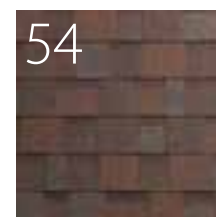
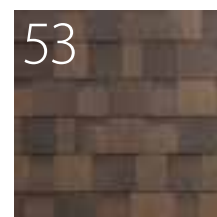
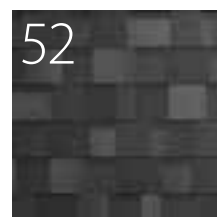
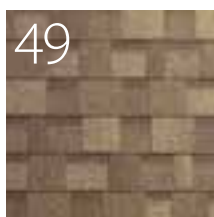
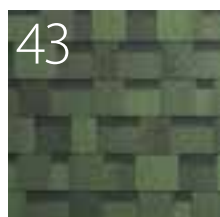


Флагманська бітумна черепиця – вершина досконалості від компанії ІКО. Двошарова, самоклеюча, з базальтовою посипкою і вражаючою платиновою гарантією 30 років від виробника. ІКО пишається цим продуктом. По-перше, Cambridge Xtreme можна застосовувати на дахах складної архітектури з діапазоном кутів нахилу від 9,5 до 90 градусів.

По-друге, цю двошарову черепицю ІКО протестовано, на стійкість до екстремальних погодних умов з сильним дощем та вітром. Навіть при встановленні на кут нахилу даху 9,5 градусів, черепиця демонструвала чудові характеристики стійкості до кліматичних факторів. В аеродинамічній трубі з екстремальними вітровими навантаженнями та під час тесту, що імітує рясні опади, Cambridge Xtreme залишався стійким до протікання та розгерметизації – чудовий результат.

По-третє, унікальна зона для кріплення цвяха Xpress Line забезпечує надійність кріплення всіх шарів бітумної черепиці до основи. 7 популярних кольорів, неймовірні ноу-хау від виробника та надійна гарантія – запорука довговічності та естетичного задоволення від Вашого даху.

Cambridge Xtreme 9,5°



Технічні характеристики:

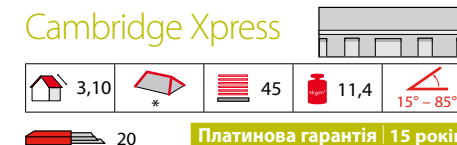
Довжина	1038 мм	Адгезія кам'яної крихти (EN 12039)	макс. 1,2 г
Ширина	349 мм	Межа міцності (вздовж) (EN 12311-1)	800 Н/50 мм
Вага	11,6 кг/м²	Межа міцності (попереч) (EN 12311-1)	550 Н/50 мм
Покриття в упаковці	3,1 м²	Подовження (вздовж) (EN 12311-1)	3,5%
Гонтів в упаковці	20	Подовження (EN 12311-1)	3,5%
Упаковок на палеті	45	Опір на розрив цвяхом (EN 12311-1)	130 Н





Cambridge Xpress

Найефективніша ламінована
бітумна черепиця у світі



Бітумна черепиця Cambridge Xpress має найбільшу площу ефективного покриття у класі ламінованих черепиць. По-перше, це економія цвяхів. По-друге, це економія кількості гонтів та відповідно пачок для монтажу на один дах. По-третє, це економія часу покрівельника на виконання робіт.

Xpress Line спеціальна велика зона для кріплення цвяхів на кожному гонті. Це унікальний, інтуїтивно-зрозумілий, легкий і при цьому надійний спосіб кріплення гонтів бітумної черепиці до основи даху.

Дах з бітумною черепицею Cambridge Xpress надійно захищений платиновою гарантією від компанії ІКО.

На Ваш вибір 8 кольорів у натуральних тонах з об'ємним відтінком.

Cambridge Xpress



Технічні характеристики:

Довжина	1038 мм	Адгезія кам'яної крихти (EN 12039)	макс. 1,2 г
Ширина	349 мм	Межа міцності (вздовж) (EN 12311-1)	800 Н/50 мм
Вага	11,4 кг/м²	Межа міцності (попереч) (EN 12311-1)	550 Н/50 мм
Покриття в упаковці	3,1 м²	Подовження (вздовж) (EN 12311-1)	3,5%
Гонтів в упаковці	20	Подовження (EN 12311-1)	3,5%
Упаковок на палеті	45	Опір на розрив цвяхом (EN 12311-1)	130 Н





Monarch

Бітумна черепиця
класу преміум

Monarch це – АПП модифікована бітумна черепиця, яка забезпечує максимальну безпеку та вражаючу довговічність.

Бітумна черепиця Monarch витримує більш широкий діапазон температур ніж будь-яка інша бітумна

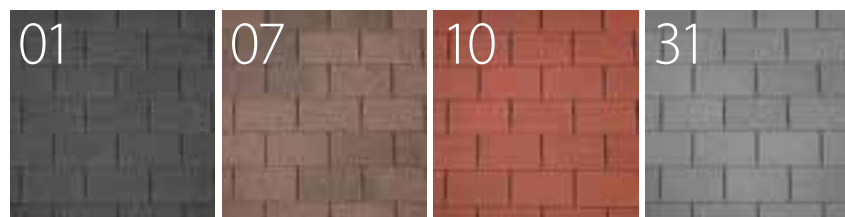
черепиця, зберігаючи еластичність під час монтажу за низьких температур до -5°C , а також цілісність та міцність під час монтажу за температур вище $+30^{\circ}\text{C}$.

Міцність на розрив черепиці Monarch становить 1000/600 Н/50 мм. Це більше на 20%, ніж міцність

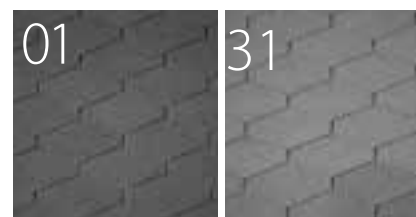
ламінованих черепиць, що робить Monarch одним з найнадійніших і найміцніших покрівельних покриттів не тільки в асортименті ІКО, а й загалом на ринку м'яких покрівель.

Monarch неймовірно точно повторює форму класичної сланцевої черепиці і виглядає так само дорого і суворо. При цьому бітумна черепиця більш економічна, набагато легша за вагою та зручніша в монтажу, ніж сланець.

Monarch®



Monarch®-Diamant



Monarch®



Monarch®-Diamant



Технічні характеристики:

	4TAB	Diamant		4TAB	Diamant
Довжина	1000 мм	1000 мм	Адгезія кам'яної крихти (EN 12039)	макс. 1,2 г	макс. 1,2 г
Ширина	336 мм	284 мм	Межа міцності (вздовж) (EN 12311-1)	1000 Н/50 мм	1000 Н/50 мм
Вага	12,5 кг/м ²	12 кг/м ²	Межа міцності (попереч) (EN 12311-1)	600 Н/50 мм	600 Н/50 мм
Покриття в упаковці	2,58 м ²	2,46 кг	Подовження (вздовж) (EN 12311-1)	3,5%	3,5%
Гонтів в упаковці	18	22	Подовження (EN 12311-1)	3,5%	3,5%
Упаковок на палеті	48	42	Опір на розрив цвяхом (EN 12311-1)	165 Н	165 Н
			Гнучкість при низьких температурах (EN 1110)	-5°C	-5°C
			Стабільність розмірів при високій температурі (EN 1110)	140°C	140°C





Armourshield PLUS та DiamantShield

Самоклеюча захисна бітумна черепиця



Бітумні черепиці Armourshield PLUS та DiamantShield пройшли випробування в аеродинамічній трубі та демонструють вражаючу стійкість до вітрових навантажень до 220 км/год завдяки самоклеючій основі. Вибираючи цей варіант покрівельного покриття, Ви отримуєте надійний захист та збереження естетики

покрівлі навіть у найскладніших погодних умовах.

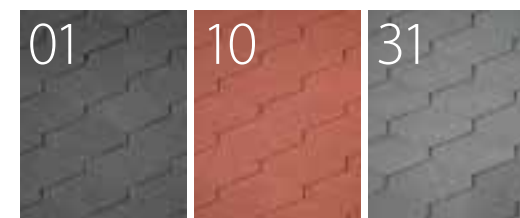
Armourshield PLUS – є АПП модифікованою самоклеючою бітумною черепицею, тому вона зберігає еластичність за низьких температур до -5°C та міцність за температур вище +30 °C.

Armourshield PLUS та DiamantShield це черепиці не тільки з чудовими технічними характеристиками, але й покрівельні покриття із чудовим дизайном. Ця черепиця доступна у 7 ретельно складених кольорах з тінню, що підкреслять об'ємність та неповторний вигляд Вашого даху.

Armourshield PLUS



DiamantShield



Технічні характеристики:

	Armourshield PLUS DiamantShield			Armourshield PLUS DiamantShield	
Довжина	1000 мм	1000 мм	Адгезія кам'яної крихти (EN 12039)	макс. 1,2 г	макс. 1,2 г
Ширина	318 мм	284 мм	Межа міцності (вздовж) (EN 12311-1)	1000 Н/50 мм	1000 Н/50 мм
Вага	9,2 кг/м²	11,2 кг/м²	Межа міцності (попереч) (EN 12311-1)	700 Н/50 мм	700 Н/50 мм
Покриття в упаковці	3 м²	2,46 кг	Подовження (вздовж) (EN 12311-1)	3,5%	3,5%
Гонтів в упаковці	22	22	Подовження (EN 12311-1)	3,5%	3,5%
Упаковок на палеті	42	36	Опір на розрив цвяхом (EN 12311-1)	165 Н	165 Н
			Стійкість до вітрових навантажень (тест в аеродинамічній трубі на даху з кутом нахилу 10°)	220 км/год	





PLUS

АПП модифікована бітумна черепиця доступного класу

АПП модифікована бітумна черепиця PLUS проходить регулярний контроль якості в одному з найавторитетніших німецьких інститутів – Технічний університет Мюнхена (TUM).

У черепиці серії PLUS неймовірна міцність, яка більша ніж на 65% перевищує нормативні показники під час випробування за стандартом EN 544

Серія бітумної черепиці PLUS демонструє чудову еластичність у широкому діапазоні температур, та її монтаж можна комфортно здійснювати як за низьких температур до -5°C , і у спекотне літо у діапазоні вище $+25^{\circ}\text{C}$.

Серія PLUS поєднують бітумну черепицю в трьох формах та у 5 найбільш популярних кольорах.

Armourglass® PLUS

2,00	8,0	66	11,4	$15^{\circ} - 85^{\circ}$
14				Платинова гарантія 10 років

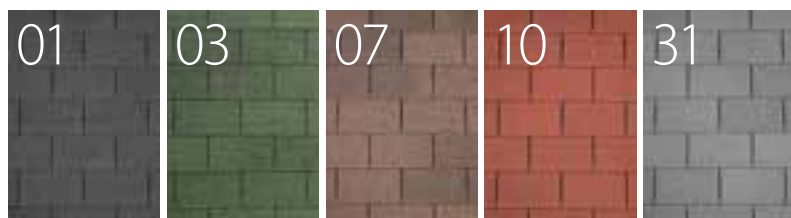
Victorian® PLUS

2,00	**	66	10,9	$15^{\circ} - 85^{\circ}$
14				Платинова гарантія 10 років

Diamant® PLUS

2,00	6,0	60	11,0	$15^{\circ} - 85^{\circ}$
18				Платинова гарантія 10 років

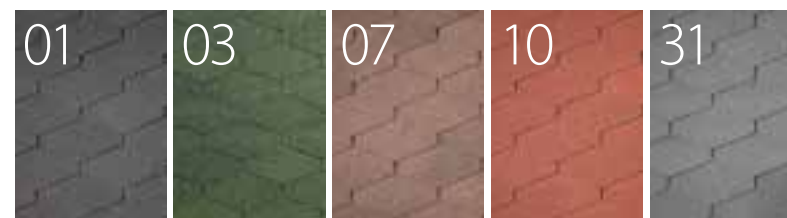
Armourglass® PLUS



Victorian® PLUS



Diamant® PLUS



Технічні характеристики:

	Armourglass PLUS	Victorian PLUS	Diamant PLUS		Armourglass PLUS	Victorian PLUS	Diamant PLUS
Довжина	1000 мм	1000 мм	1000 мм	Адгезія кам'яної крихти (EN 12039)	макс. 1,2 г	макс. 1,2 г	макс. 1,2 г
Ширина	336 мм	336 мм	284 мм	Межа міцності (вздовж) (EN 12311-1)	900 Н/50 мм	900 Н/50 мм	900 Н/50 мм
Вага	11,4 кг/м ²	10,9 кг/м ²	11 кг/м ²	Межа міцності (попереч) (EN 12311-1)	500 Н/50 мм	500 Н/50 мм	500 Н/50 мм
Покриття в упаковці	2 м ²	2 м ²	2 м ²	Подовження (вздовж) (EN 12311-1)	3,0%	3,0%	3,0%
Гонтів в упаковці	14	14	18	Подовження (EN 12311-1)	3,0%	3,0%	3,0%
Упаковок на палеті	66	66	66	Опір на розрив цвяхом (EN 12311-1)	150 Н	150 Н	150 Н





Superglass

Класична
бітумна черепиця



Самий
широкий
вибір
кольорів

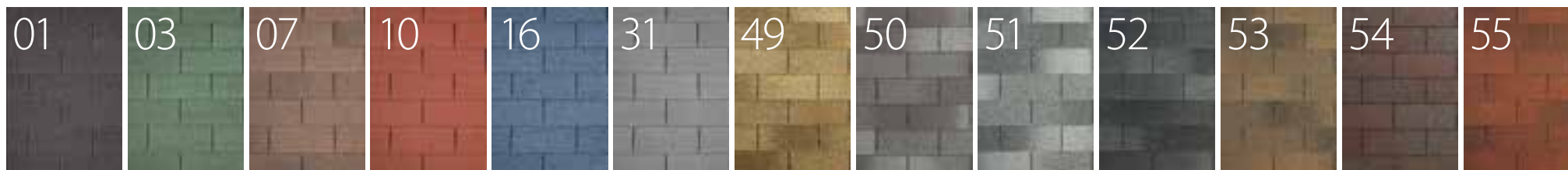
З бітумною черепицею серії Superglass Ви отримуєте найкращі технології ІКО за доступною ціною.

По-перше, у всій лінійці бітумної черепиці Superglass використовується тільки високоякісна посипка з базальтового власного грануляту виробництва ІКО, що гарантує збереження кольору на довгі роки.

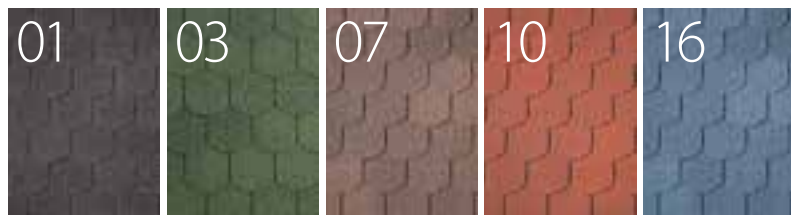
По-друге, так само як і в інших лінійках бітумної черепиці ІКО, в основі Superglass використовується високоміцне склополотно власного виробництва, що гарантує високу міцність покрівельного покриття.

По-третє, лінійка Superglass пропонує насправді самий широкий вибір кольорів – це 13 кольорів із характерним переливом, що забезпечить неймовірну гру відтінків на Вашому даху, а також 3 популярні кольори з тінню у черепиці форми HEX.

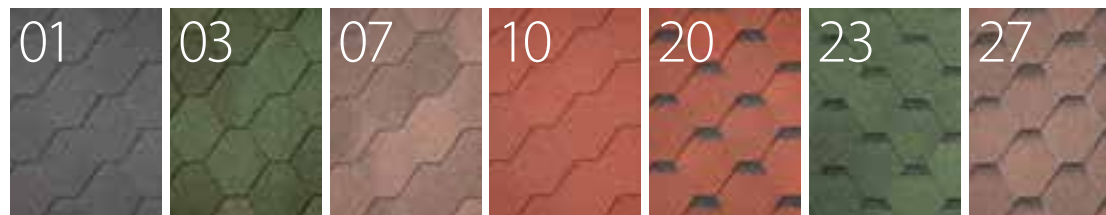
Superglass®



Superglass®-Biber



Superglass®-Hex







Superglass

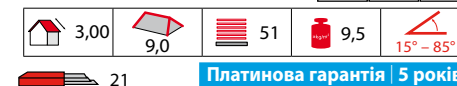
Класична
бітумна черепиця



Найкращий захист від вітру
в формі HEX

Серія черепиці Superglass HEX обладнана інтегрованою на тильну сторону бітумною самоклеючою смугою. Таким чином, навіть у класичній черепиці компанія ІКО зберігає наймовірні властивості стійкості до сильних вітрових навантажень, дбаючи про якість та довговічність Вашого даху.

Superglass®



Платинова гарантія 5 років

Superglass®-Biber



Платинова гарантія 5 років

Superglass®-Hex



Платинова гарантія 5 років

Технічні характеристики:

	ЗТАВ	Biber	HEX		ЗТАВ	Biber	HEX
Довжина	1000 мм	1000 мм	1000 мм	Адгезія кам'яної крихти (EN 12039)	макс. 1,2 г	макс. 1,2 г	макс. 1,2 г
Ширина	336 мм	336 мм	318 мм	Межа міцності (вздовж) (EN 12311-1)	900 Н/50 мм	900 Н/50 мм	750 Н/50 мм
Вага	9,6 кг/м²	9,2 кг/м²	7,7 кг/м²	Межа міцності (попереч) (EN 12311-1)	600 Н/50 мм	600 Н/50 мм	500 Н/50 мм
Покриття в упаковці	3 м²	3 м²	3 м²	Подовження (вздовж) (EN 12311-1)	3,5%	3,5%	3,5%
Гонтів в упаковці	21	21	22	Подовження (EN 12311-1)	3,5%	3,5%	3,5%
Упаковок на палеті	51	51	45	Опір на розрив цвяхом (EN 12311-1)	140 Н	140 Н	140 Н

Платинова гарантія ІКО

Бітумна черепиця ІКО включає в себе останні досягнення у сфері захисту від атмосферних впливів та вітру, пожежної безпеки та довговічності.

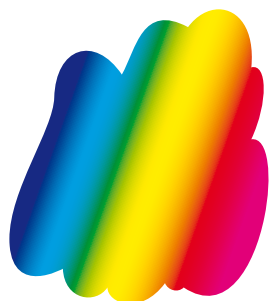
На європейському ринку компанія ІКО пропонує бітумну черепицю з унікальною у галузі платиновою гарантією.

Що гарантує ІКО?

ІКО пропонує максимальну (платинову) гарантію у перші 5–15 років (залежно від черепиці).

Протягом цього періоду ІКО відшкодує витрати на матеріали, транспорт та монтаж/демонтаж у разі рекламції через виробничі дефекти бітумної черепиці. А потім, після закінчення цього періоду, ІКО відшкодує пропорційні, з урахуванням амортизації, витрати (це так званий період загальної гарантії).

Наша гарантія є максимально демократичною та розроблена для покупця, тому Ви можете бути впевнені в надійності та максимальному захисті.



01 – Black
03 – Amazon Green
07 – Dual Brown
10 – Tile Red
16 – Sky Blue
20 – Tile Red Ultra
23 – Amazon Green Ultra

26 – Chapel Grey Ultra
27 – Dual Brown Ultra
28 – Granite Grey Ultra
31 – Slate
34 – Flaming Red Ultra
36 – Sky Blue Ultra
43 – Amazon Green

49 – Earthtone Cedar
50 – Harvard Slate
51 – Eastern Grey
52 – Dual Black
53 – Autumn Brown
54 – Aged Redwood
55 – Riviera Red

Аксесуари



Цвяхи

Покрівельні кільцеві цвяхи для роботи з м'якою покрівлею.

Діаметр (мм):	3,1
Довжина (мм):	25
Діаметр шляпки (мм):	8
Покриття: білий цинк	білий цинк
Вага цвяху (г):	1,94
Витрати при нахилі 15–60° (кг/м²):	0,05
Витрати при нахилі 60–85° (кг/м²):	0,08



Клей Plastal Stick

Водонепроникний клей на основі окисленого бітуму з високою адгезією до бітумних матеріалів, бетону, цинку та металу. 100% сумісний із черепицею ІКО. Упаковка у формі труби під будівельний пістолет дозволяє мобільно наносити невелику кількість клею у важкодоступні ділянки.

Колір:	Чорний
Час висихання (годин):	24
Термостійкість (°C):	від -20 до +80
Температура використання (°C):	від 0 до +40
Упаковка (мл)	310
Витрати (г/м²):	23



Клей Plastal

Водонепроникний клей на основі окисленого бітуму з високою адгезією до бітумних матеріалів, бетону, цинку та металу. 100% сумісний з черепицею ІКО. З клеєм у банках по 5 кг зручно працювати з великими ділянками наприклад, для приклеювання цілих рядів бітумної черепиці при роботі в холодну пору року або для приклеювання гонтів черепиці у зонах з високим вітровим навантаженням.

Колір:	Чорний
Час висихання (годин):	24
Термостійкість (°C):	від -20 до +80
Температура використання (°C):	від 0 до +40
Упаковка (кг)	5
Витрати (г/м²):	23



Armourvalley

Килим з АПП-модифікованого бітуму з базальтовими гранулами. Armourvalley завдяки високій гнучкості і міцності ідеально підходить для монтажу в розжолобках та в суміжних ділянках даху, розташованих під малим кутом. Armourvalley поставляється в 7 аналогічних кольорах бітумної черепиці ІКО.

Межа міцності на розрив (вздовж Н/50 мм):	440
Межа міцності на розрив (попереч, Н/50 мм):	300
Довжина (м):	7,5
Висота (м):	1
Вага (кг):	36
Товщина (мм):	4



Armourbase PRO

Багатофункціональний підкладковий килим Armourbase PRO слугує базовим гідроізоляційним шаром насамперед під покрівлю з бітумної черепиці. А також рекомендується до встановлення як базовий захисний шар основи під покрівлі з натуральної та металевої черепиці. Складається із міцного поліестеру, просоченого АПП-модифікованим бітумом, та армований з двох сторін поліпропіленовий спанбонд. Рекомендується до встановлення по всій площі даху.

Межа міцності на розрив (вздовж Н/50 мм):	400
Межа міцності на розрив (попереч, Н/50 мм):	320
Опір розриву на цвяху (Н):	150
Реакція на вогонь (клас):	Е
Водопроникність (клас):	W1
Довжина (м):	30
Висота (м):	1
Вага (кг):	8,10
Товщина (мм):	0,5
Гнучкість за низької температури (°C):	-40



Armourbase ECO

Підкладковий килим Armourbase ECO розроблений для захисту основи в конструкції даху під бітумною черепицею. Складається із міцного поліестеру, просоченого АПП-модифікованим бітумом, та армований з двох сторін поліпропіленовим спанбондом. Поставляється у намотуванні 50 м². Рекомендується до встановлення по всій площі даху.

Межа міцності на розрив (вздовж Н/50 мм):	360
Межа міцності на розрив (попереч, Н/50 мм):	290
Опір розриву на цвяху (Н):	150
Реакція на вогонь (клас):	Е
Водопроникність (клас):	W1
Довжина (м):	50
Висота (м):	1
Вага (кг):	19
Товщина (мм):	0,6
Гнучкість за низької температури (°C):	-40



Armourvent Ridge

Жорсткий елемент для вентиляції гребня Armourvent Ridge забезпечує площу вентиляції підпокрівельного простору до 15 м².

Розміри (см):	122 x 22,9
Площа вентиляції (см ² /м):	258
Колір:	чорний



Armourvent Multi Plus

М'який елемент для вентиляції гребня Armourvent Multi Plus забезпечує площу вентиляції підпокрівельного простору до 16,5 м².

Розміри (см):	600 x 28,5
Площа вентиляції (см ² /м):	275
Колір:	чорний



Armourvent Standart

Зовнішні вентилятори Armourvent Standart забезпечують площу вентиляції підпокрівельного простору до 20 м²/шт.

Розміри (см):	43 x 45 x 11
Площа вентиляції (см²/м):	322
Колір:	чорний, коричневий



Armourvent Spezial

Зовнішні вентилятори Armourvent Spezial забезпечують площу вентиляції підпокрівельного простору до 1,8 м²/шт.

Розміри (см):	37 x 40 x 7,5
Площа вентиляції (см²/м):	30
Колір:	чорний



UBAtc
ETA-07/0266



EN 544:2011