

## КИОТО

### ЄДИНА У СВОЄМУ РОДІ ЦЕМЕНТНА ЧЕРЕПИЦЯ

КИОТО – це нова якість серед цементної черепиці – унікальна, приголомшлива. Інноваційний дизайн, створений з пристрасстю та максимальною точністю. Злам системи.

- При розмірі приблизно 334 x 420 мм і вазі приблизно 5,2 кг, черепиця забезпечує економну витрату лише приблизно 9,7 шт./м<sup>2</sup> поверхні покрівлі.
- Унікальна на ринку цементної черепиці запатентована форма ідеально вписується в сучасні тенденції. Це модна альтернатива пласкій черепиці.
- Увага до найдрібніших деталей на кожному етапі виробництва та висока стабільність розмірів гарантують ідеальну герметичність та легкий і точний монтаж.
- Спеціально підібрані натуральні інгредієнти найвищої якості та стійкі поверхні забезпечують виняткову довговічність на довгі роки.
- Оригінальний асортимент аксесуарів, узгоджений за кольором, поверхнею і стилем, дозволяє підтримувати особливу естетику всієї покрівлі.

### ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Розміри	(прибл.) 334 x 420 mm		
	мін. (прибл.)	середній (прибл.)	макс. (прибл.)
Ширина покриття	300 mm	300 mm	300 mm
Відстань між латами*	310 mm*	328 mm*	345 mm
Носіть	9,7 штук/м <sup>2</sup>	10,2 штук/м <sup>2</sup>	10,7 штук/м <sup>2</sup>
Вага	(прибл.) 5,2 kg/штук	(прибл.) 50 kg/m <sup>2</sup>	
Міні-пакет	40 штук	(прибл.) 196 kg	
Paleta	240 штук	(прибл.) 1201 kg	



\* ПРИМІТКА: для латання в діапазоні 310-334 мм необхідно використовувати бічну черепиці з відступом 120 мм.



## ОБЛАСТЬ ВИКОРИСТАННЯ

Кут нахилу покрівлі	Фронтальне перекриття	Діапазон заповнення	Тип бічної черепиці
15 – 22 градусів	100 – 110 mm	310 – 320 mm	120 mm
22 – 30 градусів	85 – 110 mm	310 – 334 mm	
Понад 30 градусів	75 – 85 mm	335 – 345 mm	90 mm

## TECHNICAL INFORMATIONS

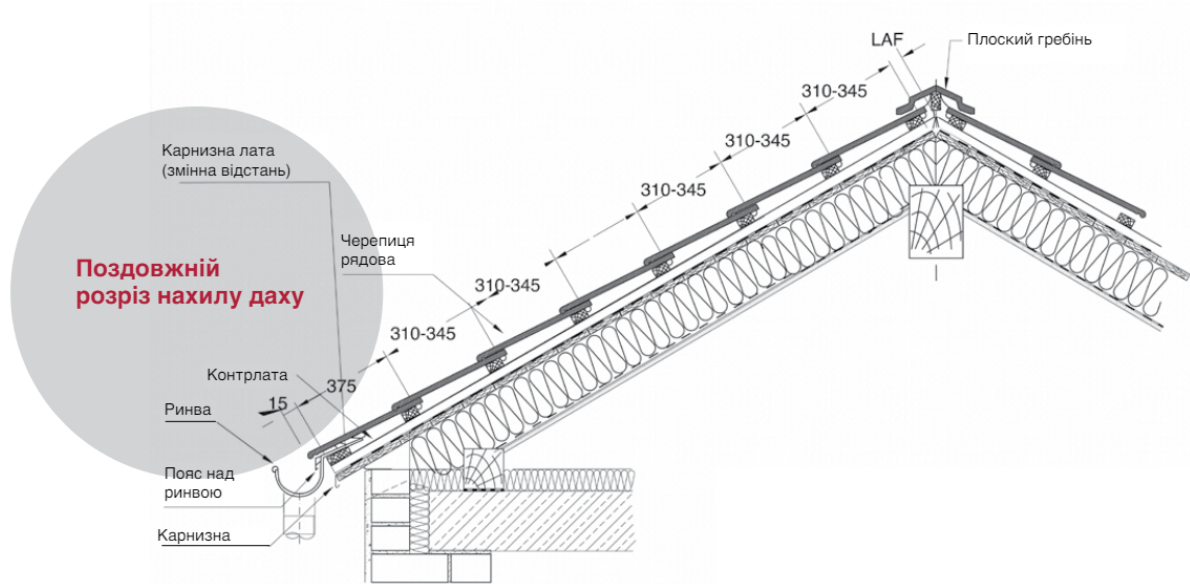
Тип черепиці	Витрата по вертикалі	Витрата по горизонталі
бічна припл.	(прибл.) 3 шт./пм	-
причілкова	-	(прибл.) 3,3 шт./пм

## ЗНАЧЕННЯ LAF- / FLA

### ЗНАЧЕННЯ LAF/FLA В ММ ДЛЯ ОБРЕШІТКИ 40/60 ММ

Тип гребеня	Кут нахилу	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
	LAF	-	40	38	37	36	35	34	33	31	30	-
Гребінь KAPSTADT	FLA	-	122	113	105	96	90	85	80	75	70	-
Універсальний гребінь	FLA	-	107	102	97	93	89	86	83	77	74	-





Поздовжній розріз нахилу даху



Поперечний розріз покрівлі

