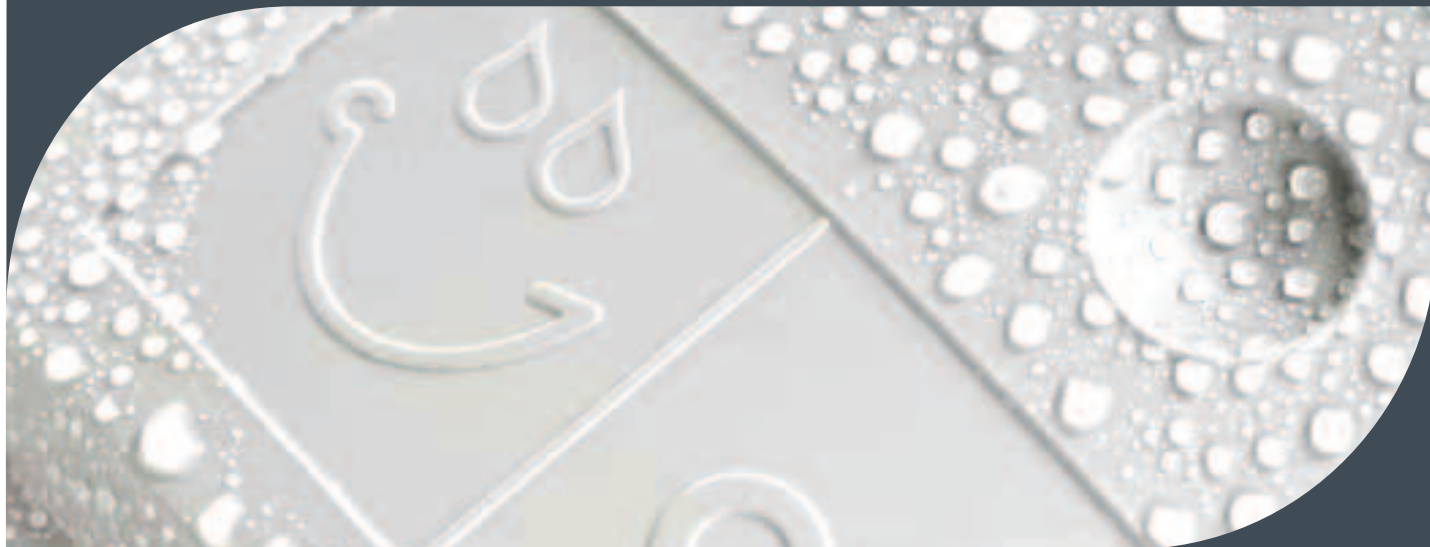


## Водостічні системи GALECO PVC

це нова якість водостічних систем реалізована завдяки сучасній технології – КОЕКСТРУЗІЇ. Спеціально розроблений композит-матеріал ПВХ має підвищену стійкість до УФ-випромінювання, забезпечує стабільність кольору в мінливих погодних умовах та тривалий блиск. Водостічні системи Galeco PVC безумовно подарують посмішку ... дощеві ... протягом багатьох років.



### Переваги системи



Запатентований **профіль ринви** **запобігає переливу води** навіть під час рясних опадів.



Спеціально профільований кронштейн ринви **з високою міцністю** на навантаження.



**Підвищений блиск** водостічної системи тішитиме око ідеальним виглядом протягом багатьох років.



Після монтажу єдиним рухомим елементом залишається ринва, що **гарантує максимальну стабільність** системи.



Завдяки світлому внутрішньому шару довгих елементів система **нагрівається на 15% менше** і таким чином зменшуються її деформації.



Спеціально підібраний матеріал має захист "UV PROTECT", який **обереігає колір** від шкідливої дії атмосферних впливів.



**Зручний монтаж системи:** першими кріпляться кронштейни, а вже після монтажу крапельників можна закладати ринви.



Перший на ринку **універсальний кут** (регульований, який максимально **скорочує час та затрати** на монтаж водостічної системи).

### Споживчі переваги

1. Естетичне виконання.
2. Великий вибір кольорів дозволяє підібрати систему для будь-якого даху.
3. Високоякісна сировина - гарантія довговічності.
4. 15-річна гарантія.
5. Висока механічна стійкість.
6. Стабільність кольору.
7. Ідентичний вигляд комплектуючих Galeco PVC 90/110/130/150 дозволить повноцінно використати на один дах системи різних розмірів, не турбуючись про їхню відмінність.



## Таблиця продуктивності

Нижченаведена таблиця показує продуктивність окремих елементів водостічної системи. Порівнюючи дані таблиці з площею, з якої потрібно відвести воду, Ви можете вибрати найбільш відповідну систему для Вашого будинку (дані в таблиці визначають максимальну площу даху, з якої можуть збирати воду згадані системи).

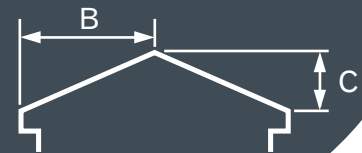
Розміщення опуску труби	Тип ринви / розмір труби					
	90 / 50	110 / 80	130 / 80	130 / 100	150 / 100	180 / 125
	36 м <sup>2</sup>	57 м <sup>2</sup>	99 м <sup>2</sup>	99 м <sup>2</sup>	148 м <sup>2</sup>	220 м <sup>2</sup>
	73 м <sup>2</sup>	116 м <sup>2</sup>	198 м <sup>2</sup>	198 м <sup>2</sup>	296 м <sup>2</sup>	440 м <sup>2</sup>

## Розрахунок Ефективної Площі Даху (ЕПД):

Площа даху в м<sup>2</sup> = (С / 2 + В) x довжина даху.

Якщо в проекті використовуються кути, потрібно збільшити ЕПД на такі величини:

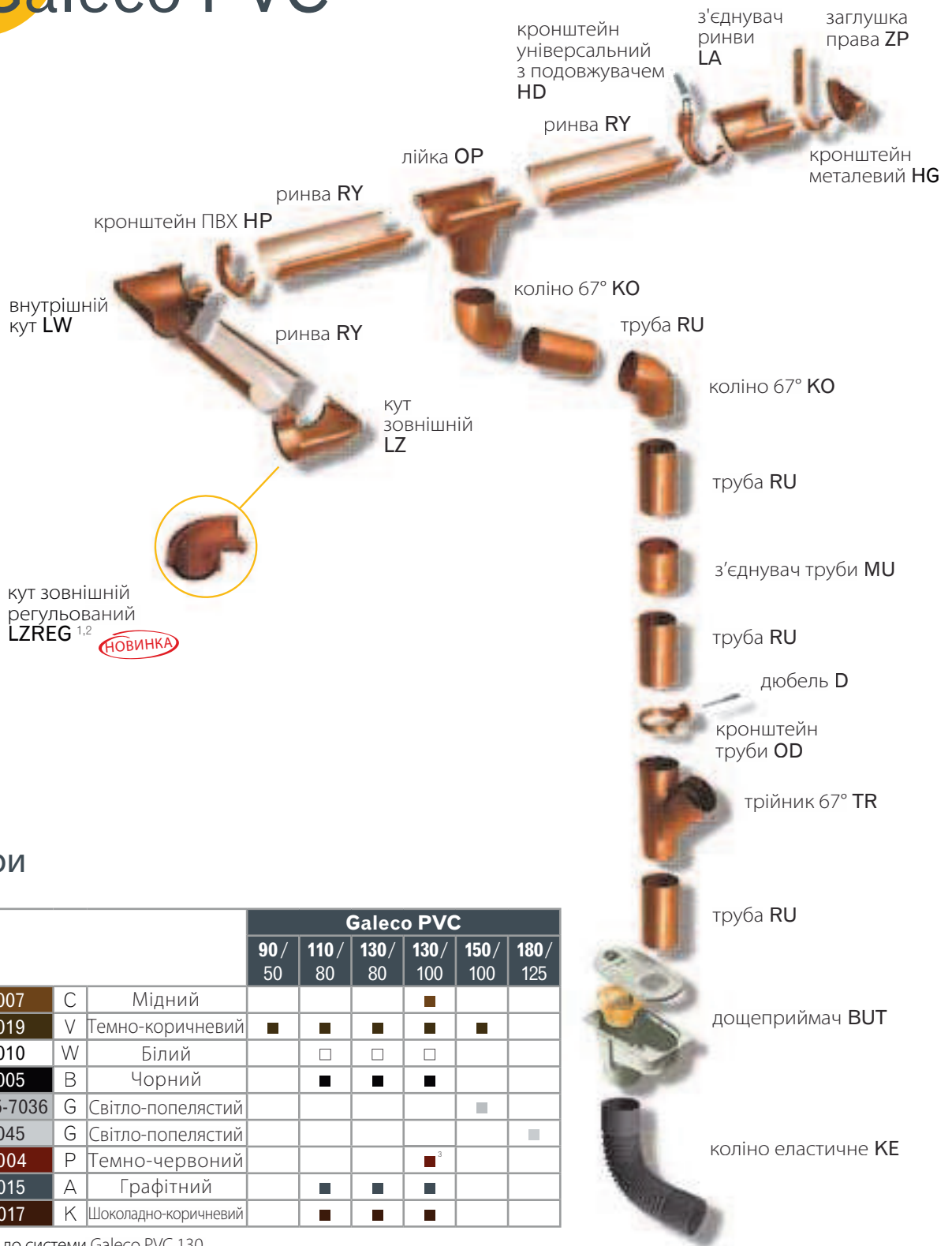
- а) 10% - при кріпленні кута до 2 м від лійки
- б) 5% - при кріпленні кута більше ніж 2 м від лійки



## Розміри ринв і використання

	 площа 37,5 см <sup>2</sup>	<b>Galeco PVC 90</b> - водостічні системи для слухових вікон, еркерів, альтанок, малих гаражів, балконів, навісів, це додатковий продукт Galeco 130.
	 площа 54 см <sup>2</sup>	<b>Galeco PVC 110</b> - водостічні системи призначені для великих гаражів, навісів, малих особняків, терас та господарських будівель; це додатковий продукт Galeco 130.
	 площа 82,7 см <sup>2</sup>	<b>Galeco PVC 130</b> - основна водостічна система для особняків, житлових будинків та невеликих промислових об'єктів.
	 площа 114,3 см <sup>2</sup>	<b>Galeco PVC 150</b> - система застосовується для збору води з великих площин дахів на промислових об'єктах і великих житлових будинків.
	 площа 156 см <sup>2</sup>	<b>Galeco PVC 180</b> системи для зливу води з великих площин даху на промислових будівлях.

# Водостічні системи Galeco PVC



## Кольори

			Galeco PVC					
			90 / 50	110 / 80	130 / 80	130 / 100	150 / 100	180 / 125
~ RAL 8007	C	Мідний				■		
~ RAL 8019	V	Темно-коричневий	■	■	■	■	■	
~ RAL 9010	W	Білий		□	□	□		
~ RAL 9005	B	Чорний		■	■	■		
~ RAL 7035-7036	G	Світло-попелястий					■	
~ RAL 7045	G	Світло-попелястий						■
~ RAL 3004	P	Темно-червоний				■ <sup>3</sup>		
~ RAL 7015	A	Графітний		■	■	■		
~ RAL 8017	K	Шоколадно-коричневий		■	■	■		

1. Відноситься до системи Galeco PVC 130.
2. Інноваційне рішення Galeco.
3. Доступний з другого кварталу 2011 року.





Новинка в Galeco! Новинка на ринку!

### Кут зовнішній 130 мм регульований 90°-150°

Реагуючи на потребу ринку ми запровадили революційне рішення, яке дозволяє регулювати кут з'єднання ринв в залежності від вимог нетипових дахових рішень. Виконавцю більше не потрібно чекати доставки спеціально замовленого кута з розміром іншим ніж 90°, тому що відразу буде доступний елемент, який можна самостійно регулювати в діапазоні 90° -150°.



Перший на ринку **універсальний кут** (регульований, який максимально **скорочує час та затрати** на монтаж водостічної системи).

Ми також пропонуємо універсальний кут в системі Galeco STAL: Межі регулювання складають 105° -135°.