

Дата: **12.03.25**

## ПРАЙС-ЛИСТ

### Покрівельні і гідроізоляційні бітумні та бітумно-полімерні рулонні матеріали

Найменування	Вага, кг/м <sup>2</sup>	Основа	Тип покриття, верх/низ	Теплостійкість, не нижче, °С	Гнучкість на брусі R=25 мм, °С	Площа рулона, м <sup>2</sup>	Одиниця виміру	Ціна з ПДВ, грн
<b>Покрівельні та гідроізоляційні матеріали класу «СУБЕКОНОМ». Строк служби до 10 років</b>								
Євроруберойд ХПП-2.0	2,0	склополотно	плівка / плівка	+95	-5	15	м <sup>2</sup>	76,49
Євроруберойд ХПП-2.5	2,5		плівка / плівка	+95	-5	15	м <sup>2</sup>	88,11
Євроруберойд ХКП-3.5	3,5		сланцеподібна / плівка	+95	-5	10	м <sup>2</sup>	90,58
Євроруберойд ХКП-4.0	4,0		сланцеподібна / плівка	+95	-5	10	м <sup>2</sup>	103,90
<b>Покрівельні та гідроізоляційні матеріали класу «ЕКОНОМ». Строк служби більше 15 років</b>								
Бітумакс ЕПП-2.5	2,5	поліестер	плівка / плівка	+100	-10	15	м <sup>2</sup>	106,34
Бітумакс ЕКП-4.0	4,0		сланець / плівка	+100	-10	10	м <sup>2</sup>	134,40
<b>Покрівельні та гідроізоляційні матеріали класу «СТАНДАРТ». Строк служби більше 20 років</b>								
Пластобіт ХПП-2.5	2,5	склополотно	плівка / плівка	+105	-15	15	м <sup>2</sup>	107,95
Пластобіт ХПП-3.0	3,0		плівка / плівка	+105	-15	10	м <sup>2</sup>	124,75
Пластобіт ХКП-4.0	4,0		сланець / плівка	+105	-15	10	м <sup>2</sup>	131,94
Пластобіт ЕПП-2.5	2,5	поліестер	плівка / плівка	+105	-15	15	м <sup>2</sup>	125,07
Пластобіт ЕПП-3.0	3,0		плівка / плівка	+105	-15	10	м <sup>2</sup>	129,41
Пластобіт ЕКП-4.0	4,0		сланець / плівка	+105	-15	10	м <sup>2</sup>	145,42
Пластобіт ЕПП-3.5	3,5		плівка / плівка	+105	-15	10	м <sup>2</sup>	148,70
Пластобіт ЕКП-4.5	4,5		сланець / плівка	+105	-15	10	м <sup>2</sup>	164,68
<b>Покрівельні та гідроізоляційні матеріали класу «СТАНДАРТ ПЛЮС». Строк служби більше 22 років</b>								
Пластобіт ОПТИМА ЕПП	3,0	поліестер	плівка / плівка	+105	-17	10	м <sup>2</sup>	157,43
Пластобіт ОПТИМА ЕКП	4,0		сланець / плівка	+105	-17	10	м <sup>2</sup>	176,92
<b>Покрівельні та гідроізоляційні матеріали класу «БІЗНЕС». Строк служби більше 25 років</b>								
Пластобіт ПРО ЕПП	4,1 (2.8 мм)*	поліестер	плівка / плівка	+110	-20	10	м <sup>2</sup>	191,16
Пластобіт ПРО ЕКП	5,3 (3.8 мм)*		сланець / плівка	+110	-20	10	м <sup>2</sup>	212,90
<b>Покрівельні та гідроізоляційні матеріали класу «ПРЕМІУМ». Строк служби більше 30 років</b>								
Пластобіт ЕЛАСТ ЕПП-4,5	4,5 (3,5 мм)*	поліестер	плівка / плівка	+115	-20	7,5	м <sup>2</sup>	236,89
Пластобіт ЕЛАСТ ЕПП-5,0	5,0 (4,0 мм)*		плівка / плівка	+115	-20	7,5	м <sup>2</sup>	запит
Пластобіт ЕЛАСТ ЕКП-5,5	5,5 (4,2 мм)*		сланець / плівка	+115	-20	7,5	м <sup>2</sup>	269,87
<b>Гідроізоляційні матеріали класу "ЕКСТРА" для тунелів та мостів. Строк служби більше 35 років</b>								
Пластобіт МІСТ	6,5 (5.2 мм)*	поліестер	сланець / плівка	+115	-20	8	м <sup>2</sup>	400,90
<b>Підкладкові матеріали під бітумну черепицю та інші види скатних покрівель</b>								
Підкладковий килим	1,5	склополотно	пісок / пісок	+95	-5	15	м <sup>2</sup>	74,72
<b>Додаткові аксесуари</b>								
Аератор (флюгарка) для плоскої покрівлі D=110x80 мм, H=300 мм							шт	267
Водостічна воронка для плоскої покрівлі D=90 мм, H=200 мм							шт	246

\* - додаткова класифікація по товщині, мм

## Бітумні мастики, праймери, герметики та супутні матеріали

Найменування	Застосування та середні норми витрат	Одиниця виміру	Ціна з ПДВ, грн	
			за од.	за л/кг
<b>Мастики холодного застосування на водній основі</b>				
Мастика бітумно-емульсійна "БІЕМ"	<b>R-5</b> Гідроізоляція в 1 шар: 1,5 кг/м <sup>2</sup> Влаштування та ремонт покрівель: 4-9 кг/м <sup>2</sup> Грунтування основи: 0,2-0,35 л/м <sup>2</sup> (розводиться з водою 2:1)	20 кг	843	42,13
<b>Мастики холодного застосування на органічних розчинниках</b>				
Праймер бітумно-каучуковий	<b>R-32</b> Грунтування основи: 0,2 - 0,4 л/м <sup>2</sup> (при використанні на пористих та шорстких поверхнях, витрати можуть збільшуватись)	10 л	1 119	111,93
		20 л	1 896	94,82
Мастика бітумна "ФУНДАМЕНТНА"	<b>R-11</b> Гідроізоляція в 1 шар: 1,0-1,5 кг/м <sup>2</sup> АКЗ металевих конструкцій, що заглиблюються: 1,5-2,0 кг/м <sup>2</sup>	12 кг	775	64,55
		25 кг	1 471	58,84
Мастика бітумно-масляна "МБ-50"	<b>R-10</b> <b>Морозостійка!</b> Гідроізоляція в 1 шар: 1,0-1,5 кг/м <sup>2</sup> (наноситься в 1 шар) АКЗ металевих конструкцій, що заглиблюються: 1,5-2,0 кг/м <sup>2</sup> Антисептична обробка дерев'яних конструкцій: 0,5-1,5 кг/м <sup>2</sup>	25 кг	1 491	59,64
Мастика бітумно-каучукова "УНІВЕРСАЛЬНА"	<b>R-15</b> <b>Багатоцільове застосування!</b> Гідроізоляція в 1 шар: 1,0-1,5 кг/м <sup>2</sup> . Влаштування та ремонт покрівель: 3-7 кг/м <sup>2</sup> Приклеювання: руберойда, покрівельної мінвати та пінополістиролу (XPS) на горизонтальні поверхні: 0,5-1,5 кг/м <sup>2</sup> АКЗ металевих конструкцій, що заглиблюються: 1,5-2,0 кг/м <sup>2</sup>	3 кг	274	91,39
		10 кг	785	78,50
		20 кг	1 356	67,82
		25 кг	1 571	62,83
Мастика-клей бітумно-каучукова "ФІКС"	<b>R-17</b> Приклеювання пінополістиролу (EPS, XPS): 0,5-1,5 кг/м <sup>2</sup> Приклеювання бітумної черепиці: 0,5-1,5 кг/м <sup>2</sup>	12 кг	981	81,73
		25 кг	1 810	72,39
Мастика бітумно-полімерна "БІТЕП" <b>Еластичність - 300%</b>	<b>R-16</b> Гідроізоляція в 1 шар: 1,0-1,5 кг/м <sup>2</sup> . Влаштування та ремонт покрівель: 3-7 кг/м <sup>2</sup> АКЗ металевих конструкцій, що заглиблюються: 1,5-2,0 кг/м <sup>2</sup>	20 кг	1 627	81,33
Мастика полімерно-бітумна "ПОЛІЕЛАСТ" <b>Еластичність - 800%</b>	<b>R-18</b> Гідроізоляція в 1 шар: 1,0-1,5 кг/м <sup>2</sup> . Влаштування та ремонт покрівель: 3-7 кг/м <sup>2</sup> АКЗ металевих конструкцій, що заглиблюються: 1,5-2,0 кг/м <sup>2</sup>	20 кг	1 999	99,95
Герметик бутилкаучуковий сірий ГЕРМАБУТИЛ однокомпонентний	<b>R-21</b> Герметизація стиків, тріщин і швів: 0,2-0,4 кг/пог.м з урахуванням усадки, при ширині шва 30 мм, глибиною - 3 мм.	3 кг	597	199,13
		10 кг	1 612	161,21
		19 кг	2 925	153,93
<b>Мастики та герметики гарячого застосування</b>				
Мастика бітумно-полімерна покрівельна "МБК-Г"	<b>R-20</b> <b>Багатоцільове застосування!</b> Гідроізоляція в 1 шар: 1,0-1,5 кг/м <sup>2</sup> . Влаштування та ремонт покрівель: 3-7 кг/м <sup>2</sup> Приклеювання руберойда 1,0-1,5 кг/м <sup>2</sup> . АКЗ металевих конструкцій, що заглиблюються: 1,0-1,5 кг/м <sup>2</sup> . Герметизація стиків, тріщин і деформаційних швів (не дає усадки): при ширині шва 10 мм, глибині шва 20 мм 0,2-0,25 кг/п.м.	30 кг	1204	40,12
Мастика бітумно-полімерна марки МГБЕ Ш-75	<b>R-29</b> Герметизація стиків, тріщин, деформаційних швів в бетонних і асфальтобетонних покриттях автодоріг (не дає усадки): при ширині шва 10 мм, глибині шва 20 мм 0,2-0,25 кг/п.м.	кг	63,42	
Герметик бітумно-полімерний дорожній "МГБП"	<b>R-26</b> Герметизація стиків, тріщин, деформаційних швів в бетонних і асфальтобетонних покриттях автодоріг (не дає усадки): при ширині шва 10 мм, глибині шва 20 мм 0,2-0,25 кг/п.м.	кг	94,73	
Герметик бітумно-полімерний аеродромний "БП-Г25"	<b>R-27</b> Герметизація стиків, тріщин, деформаційних швів в бетонних і асфальтобетонних покриттях автодоріг та аеродромів (не дає усадки): при ширині шва 10 мм, глибині шва 20 мм 0,2-0,25 кг/п.м.	кг	117,99	
<b>Супутні матеріали</b>				
Склотканина TCP-120	- Армування мастичного гідроізоляційного шару при влаштуванні покрівлі, а також вертикальних міжпанельних швів для додаткового захисту від розтікання та розтріскування.	м <sup>2</sup>	33,80	

**Індивідуальний підхід! Діє гнучка система знижок!**