

Дата: **03.07.24**

## 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, м2	Одиниця виміру	Ціна з ПДВ, грн
<b>Покрівельні та гідроізоляційні матеріали класу «СУБЕКОНОМ». Гарантія 5 років, строк служби більше 10 років</b>								
Євроруберойд ХПП-2.0	2,0	склополотно	плівка / плівка	+95	-5	15	м2	76,49
Євроруберойд ХПП-2.5	2,5	склополотно	плівка / плівка	+95	-5	15	м2	88,11
Євроруберойд ХКП-3.5	3,5	склополотно	сланцеподібна / плівка	+95	-5	10	м2	90,58
Євроруберойд ХКП-4.0	4,0	склополотно	сланцеподібна / плівка	+95	-5	10	м2	103,90
Євроруберойд ЕКП-4.0	4,0	поліестер	сланцеподібна / плівка	+95	-5	10	м2	116,62
<b>Покрівельні та гідроізоляційні матеріали класу «ЕКОНОМ». Гарантія 10 років, строк служби більше 15 років</b>								
Бітумакс ХПП-2.5	2,5	склополотно	плівка / плівка	+100	-10	15	м2	98,31
Бітумакс ХПП-3.0	3,0	склополотно	плівка / плівка	+100	-10	10	м2	113,75
Бітумакс ХКП-4.0	4,0	склополотно	сланець / плівка	+100	-10	10	м2	128,12
Бітумакс ЕПП-2.5	2,5	поліестер	плівка / плівка	+100	-10	15	м2	104,77
Бітумакс ЕПП-3.0	3,0	поліестер	плівка / плівка	+100	-10	10	м2	119,10
Бітумакс ЕКП-4.0	4,0	поліестер	сланець / плівка	+100	-10	10	м2	132,42
<b>Покрівельні та гідроізоляційні матеріали класу «СТАНДАРТ». Гарантія 15 років, строк служби більше 20 років</b>								
Пластобіт ЕПП-3.0	3,0	поліестер	плівка / плівка	+105	-15	10	м2	129,53
Пластобіт ЕКП-4.0	4,0	поліестер	сланець / плівка	+105	-15	10	м2	145,55
Пластобіт ЕПП-3.5	3,5	поліестер	плівка / плівка	+105	-15	10	м2	148,84
Пластобіт ЕКП-4.5	4,5	поліестер	сланець / плівка	+105	-15	10	м2	164,82
<b>Покрівельні та гідроізоляційні матеріали класу «БІЗНЕС». Гарантія 20 років, строк служби більше 25 років</b>								
Пластобіт ПРО ЕПП	4,0 (2.8 мм)*	поліестер	плівка / плівка	+110	-20	10	м2	168,57
Пластобіт ПРО ЕКП	5,0 (3.8 мм)*	поліестер	сланець / плівка	+110	-20	10	м2	185,60
<b>Покрівельні та гідроізоляційні матеріали класу «ПРЕМІУМ». Гарантія 25 років, строк служби більше 30 років</b>								
Пластобіт ЕЛАСТ ЕПП	5,0 (4,0 мм)*	поліестер	плівка / плівка	+115	-20	7,5	м2	256,11
Пластобіт ЕЛАСТ ЕКП	5,5 (4,2 мм)*	поліестер	сланець / плівка	+115	-20	7,5	м2	274,40
<b>Матеріали для гідроізоляції мостів та тунелів. Строк служби більше 30 років</b>								
Пластобіт МІСТ	6,5 (5.2 мм)*	поліестер	сланець / плівка	+115	-20	8	м2	375,20
<b>Підкладкові матеріали під бітумну черепицю та інші види скатних покрівель</b>								
Підкладковий килим ХММ	1,5	склополотно	пісок / пісок	+95	-5	15	м2	72,53
<b>Додаткові аксесуари</b>								
Аератор (флюгарка) для плоскої покрівлі D=110x80 мм, H=300 мм							шт	247
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	
			од. вим.	л/кг
<b>Мастики холодного застосування на водній основі (не токсичні, підходять як для зовнішніх так і внутрішніх робіт)</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: 0,2-0,35 л/м <sup>2</sup>	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 полімерно-бітумна "ПОЛІЕЛАСТ"	<b>R-18</b> <b>Висока еластичність!</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
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 ТСП-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	
Геомембрана Пластобіт HDPE-350	- Захист та дренаж (щільність 350 г/м <sup>2</sup> , міцність на стиск 125 кН/м <sup>2</sup> , шип 8 мм, розміри рулону: 2х20 м).	м <sup>2</sup>	36,00	
Геомембрана Пластобіт HDPE-400	- Захист та дренаж (щільність 400 г/м <sup>2</sup> , міцність на стиск 170 кН/м <sup>2</sup> , шип 8 мм, розміри рулону: 2х20 м).	м <sup>2</sup>	40,29	
Геомембрана Пластобіт HDPE-500	- Захист та дренаж (щільність 500 г/м <sup>2</sup> , міцність на стиск 230 кН/м <sup>2</sup> , шип 8 мм, розміри рулону: 2х20 м).	м <sup>2</sup>	51,43	

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