



ПРАЙС-ЛИСТ НА ПРОДУКЦІЮ

ДАТА: 22.07.2022

Покрівельні та гідроізоляційні бітумно-полімерні рулонні матеріали

Найменування	Од. вим.	Вага, кг/м ²	Основа	Тип покриття, верх/низ	Теплостійкість, не нижче, С	Гнучкість на брусі R=25 мм, С	Площа рулона, м ²	Кількість рулонів на палеті	Ціна за одиницю грн з ПДВ
Матеріали класу «СУБЕКОНОМ». Гарантія 5 років. Термін служби більше 10 років									
Євроруберойд ХПП-2.0	м ²	2,0	склохолст	плівка / плівка	+95	-5	15	30	62,69
Євроруберойд ХПП-2.5	м ²	2,5	склохолст	плівка / плівка	+95	-5	15	25	73,85
Євроруберойд ХКП-3.5	м ²	3,5	склохолст	сланцеподібна/плівка	+95	-5	10	30	76,66
Євроруберойд ХКП-4.0	м ²	4,0	склохолст	сланцеподібна/плівка	+95	-5	10	25	88,00
Євроруберойд ЕПП-2.5	м ²	2,5	поліестер	плівка / плівка	+95	-5	15	25	за запитом
Євроруберойд ЕКП-4.0	м ²	4,0	поліестер	сланцеподібна/плівка	+95	-5	10	25	102,35
Матеріали класу «ЕКОНОМ». Гарантія 10 років. Термін служби більше 15 років									
Бітумакс ХПП-2.5	м ²	2,5	склохолст	плівка / плівка	+100	-10	15	25	81,69
Бітумакс ХПП-3.0	м ²	3,0	склохолст	плівка / плівка	+100	-10	10	30	95,86
Бітумакс ХКП-4.0	м ²	4,0	склохолст	сланцеподібна/плівка	+100	-10	10	25	104,54
Бітумакс ЕПП-2.5	м ²	2,5	поліестер	сланцеподібна/плівка	+100	-10	15	25	93,70
Бітумакс ЕПП-3.0	м ²	3,0	поліестер	сланцеподібна/плівка	+100	-10	10	30	109,55
Бітумакс ЕКП-4.0	м ²	4,0	поліестер	сланцеподібна/плівка	+100	-10	10	25	118,15
Матеріали класу «СТАНДАРТ». Гарантія 15 років. Термін служби більше 20 років									
Пластобіт ЕПП-3.0	м ²	3,0	поліестер	плівка / плівка	+105	-15	10	30	120,32
Пластобіт ЕПП-3.5	м ²	3,5	поліестер	плівка / плівка	+105	-15	10	30	137,51
Пластобіт ЕКП-4.0	м ²	4,0	поліестер	сланцеподібна/плівка	+105	-15	10	25	134,04
Пластобіт ЕКП-4.5	м ²	4,5	поліестер	сланцеподібна/плівка	+105	-15	10	25	151,38
Матеріали класу «БІЗНЕС». Гарантія 20 років. Термін служби більше 25 років									
Пластобіт Про ЕПП	м ²	3,8 (2.8 мм)*	поліестер	плівка / плівка	+110	-15	10	25	153,58
Пластобіт Про ЕКП	м ²	5,0 (3.8 мм)*	поліестер	сланцеподібна/плівка	+110	-15	10	20	167,65
Матеріали класу «ПРЕМІУМ». Гарантія 25 років. Термін служби більше 30 років									
Пластобіт Еласт ЕПП	м ²	4,8 (4.0 мм)*	поліестер	плівка / плівка	+115	-20	10	20	270,14
Пластобіт Еласт ЕКП	м ²	5,4 (4.2 мм)*	поліестер	сланцеподібна/плівка	+115	-20	10	20	299,80
Пластобіт МІСТ-100	м ²	6,3 (5.0 мм)*	поліестер	пісок / плівка	+115	-20	8	20	за запитом
Підкладкові матеріали під бітумну черепицю та інші види скатних покрівель									
Підкладковий килим	м ²	1,5	склохолст	пісок / пісок	+95	-5	15	30	60,10
Супутні матеріали									
Аератор (флюгарка) для плоскої покрівлі D=110 мм, H=300 мм, ціна за шт									141,00
Водостічна воронка для плоскої покрівлі D=90 мм, H=200 мм, ціна за шт									119,00

* додаткова класифікація матеріалів за товщиною, мм

Бітумно-полімерні мастики, праймери, герметики і супутні матеріали

Найменування	Код	Застосування і середні норми витрат	Упаковка (тара)	Ціна за одиницю, грн з ПДВ	
				за упаковку	за 1 кг/л
Бітумні ґрунтовки (праймери)					
Праймер бітумно-каучуковий	R-32	Ґрунтування поверхонь: 0,2-0,4 л/м ²	10 л	877	87,70
			20 л	1 472	73,60
			200 л	13 164	65,82
Праймер бітумно-полімерний	R-33	Ґрунтування поверхонь: 0,15-0,3 л/м ² (швидке висихання)	10 л	924	92,40
			20 л	1 711	85,55
			200 л	15 010	75,05
Праймер бітумно-емульсійний	R-2	Ґрунтування поверхонь: 0,2-0,35 л/м ² (швидке висихання)	5 л	286	57,20
			10 л	552	55,20
			20 л	1 103	55,15
			200 л	10 464	52,32
Мастики та герметики холодного застосування					
Мастика бітумно-емульсійна "БІЕМ" не токсична, підходить для застосування в закритих приміщеннях	R-5	Гідроізоляція в 1 шар: 1,0-1,5 кг/м ² Влаштування та ремонт покрівель: 4-9 кг/м ² Ґрунтування основи (розводиться з водою в пропорції 1:1): - під наплавлення євроруберойду - 0,4-0,5 л/м ² - під нанесення бітумно-емульсійних мастик - 0,2-0,35 л/м ² Модифікація цементно-піщаних стяжок: в пропорції 1:1 з водою	10 кг	343	34,30
			20 кг	689	34,45
			200 кг	6 252	31,26
Мастика бітумна "ФУНДАМЕНТНА"	R-11	Гідроізоляція в 1 шар: 1,0-1,5 кг/м ² Антикорозійний захист заглиблюємих металевих конструкцій: 1,5-2,0 кг/м ²	12 кг	610	50,83
			25 кг	1 156	46,24
			250 кг	10 788	43,15
Мастика бітумно-нафтова "МБ-50" морозостійка	R-10	Гідроізоляція: 1,0-1,5 кг/м ² (наноситься в 1 шар) Антикорозійний захист заглиблених металевих конструкцій: 1,0-1,5 кг/м ² Антисептична обробка дерев'яних конструкцій: 0,5-1,5 кг/м ²	25 кг	1 183	47,32
			250 кг	10 378	41,51
Мастика бітумно-каучукова "УНІВЕРСАЛЬНА" Гідроізоляція, Покрівля, Приклеювання, АКЗ	R-15	Гідроізоляція в 1 шар: 1,0-1,5 кг/м ² ; Влаштування і ремонт покрівель: 3-7 кг/м ² Горизонтальне приклеювання євроруберойду, покрівельної міновати, пінополістиролу (EPS, XPS): 1,0-1,5 кг/м ² Антикорозійний захист заглиблюємих металевих конструкцій: 1,5-2,0 кг/м ²	3 кг	228	76,00
			10 кг	623	62,30
			25 кг	1 246	49,84
			250 кг	11 384	45,54
Мастика бітумно-каучукова "ФІКС" для приклеювання	R-17	Вертикальне приклеювання євроруберойду: 0,5-1,5 кг/м ² Вертикальне приклеювання пінополістиролу (EPS, XPS): 0,5-1,5 кг/м ² Приклеювання бітумної черепиці: 0,5-1,5 кг/м ²	12 кг	778	64,83
			25 кг	1 435	57,40
Мастика бітумно-полімерна "БІТЕП"	R-16	Гідроізоляція в 1 шар: 1,0-1,5 кг/м ² Влаштування і ремонт покрівель: 3-7 кг/м ² Антикорозійний захист заглиблених металевих конструкцій: 1,5-2,0 кг/м ²	25 кг	1 386	55,44
			250 кг	11 858	47,43
Мастика полімерно-бітумна "ПОЛІЕЛАСТ" еластичність 800%	R-18	Гідроізоляція в 1 шар: 1,0-1,5 кг/м ² Влаштування і ремонт покрівель: 3-7 кг/м ² Антикорозійний захист заглиблених металевих конструкцій: 1,0-2,0 кг/м ²	10 кг	880	88,00
			20 кг	1 606	80,30
			200 кг	15 786	78,93
Герметик бутилкаучуковий сірий / білий (однокомпонентний Гермабутил)	R-21	Герметизація стиків і швів: 0,2-0,4 кг/пог.м. (умовна ширина шва 30 мм і глибина - 3 мм) Гідроізоляція поверхонь в 1 шар: 1,0-1,5 кг/м ² Антикорозійний захист зовнішніх металевих конструкцій: 1,0-2,0 кг/м ²	3 кг	564	188,00
			10 кг	1 446	144,60
			19 кг	2 624	138,11
			200 кг	27 244	136,22
Мастика бітумно-латексна "ГІДРОЕЛАСТ" (2-х компонентна) еластичність 900% Машинне нанесення	R-7	Гідроізоляція (в т.ч. всередині приміщень) в 1 шар: від 1,0 кг/м ² ; Влаштування і ремонт покрівель: від 3,0 кг/м ² . Приготування: затвердзувач розводиться з водою в співвідношенні 1 кг на 6-8 л води, отриманий розчин подається машинним способом разом з компонентом А в співвідношенні 1 до 8-10 кг.	компонент А 20 кг	2 114	105,70
			компонент А 200 кг	20 228	101,14
			компонент Б кг	за запитом	
Мастика бітумно-алюмінієва "ЗАХИСНА"	R-37	Захист бітумних покрівель від сонячного випромінювання: 0,2-0,35 кг/м ² Антикорозійний захист зовнішніх металевих конструкцій: 0,2-0,35 кг/м ²	9 кг	1 615	179,44
			18 кг	3 031	168,39
			180 кг	за запитом	за запитом
Герметик-клей покрівельний бітумно-полімерний	R-28	Герметизація стиків і швів: 0,2-0,4 кг/пог.м. (умовна ширина шва 30 мм і глибина - 3 мм). Склеювання стиків шпигвидної мембрани: 0,1-0,2 кг/пог.м. Приклеювання бітумних рулонних матеріалів і черепиці: 0,1 кг/пог.м.	0,33 кг (туба під пістолет)	за запитом	
Мастики і герметики гарячого застосування					
Мастика бітумно-полімерна "МБК-Г"	R-20	Гідроізоляція в 1 шар: 1,0-1,5 кг/м ² . Влаштування і ремонт покрівлі: 3-6 кг/м ² Приклеювання євроруберойду: 0,5-1,0 кг/м ² Антикорозійний захист заглиблених металевих конструкцій: 1,0-1,5 кг/м ² Герметизація стиків і швів: 0,2-0,25 кг/п.м. (умовна ширина шва 10 мм, глибина - 20 мм, не дає усадки)	30 кг	990	33,00
Матеріал герметизуючий "МГБП"	R-26	Герметизація деформаційних швів і тріщин в бетонних і асфальтобетонних покриттях автодоріг: 0,2-0,25 кг / п.м. (умовна ширина шва 10 мм, глибина - 20 мм, не дає усадки)	20-25 кг	-	77,12
Герметик бітумно-полімерний "БП-Г25"	R-27	Герметизація деформаційних швів і тріщин в бетонних і асфальтобетонних покриттях автодоріг і аеродромів: 0,2-0,25 кг / п.м. (умовна ширина шва 10 мм, глибина - 20 мм, не дає усадки)	20-25 кг	-	97,13
Супутні матеріали					
Розчинник	-	Розведення мастик на органічних розчинниках (при необхідності отримання більш рідкої консистенції)	5 л	561	112,20
			10 л	1 098	109,80
Склотканина TCP-120	-	Армування мастичного гідроізоляційного шару при влаштуванні покрівлі, а також вертикальних міжпанельних швів для додаткового захисту від розтріскування та розтінання	м ²	-	30,67
Дренажна мембрана	-	Захист і дренаж (щільність 400г/м ² , товщина: 0,4 мм, міцність на стиск: 250 кН/м ² , висота шпів 8 мм, розміри рулону: 2x20 м). В-во: Польща	40 м ²	за запитом	

ІНДИВІДУАЛЬНИЙ ПІДХІД! ДІЄ ГНУЧКА СИСТЕМА ЗНИЖОК!