



Наименование		Расход смеси	Упаковка, кг	Кол-во на поддоне	Розничная цена
Цветные кладочные смеси					
PEREL SL для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 12%	0001 Супер-белая		50	30	29,77
	0005 Белая				23,79
	0020 Бежевая				24,80
	0025 Кремово-бежевая				24,05
	0030 Кремово-желтая	Тип кирпича/кг			24,80
	0035 Желтая	0,5NF(250*60*65) - 0,4-0,6			26,78
	0040 Кремовая	0,7NF(250*85*65) - 0,6-0,8			25,50
	0045 Светло-коричневая	1NF росс.(250*120*65) - 0,8-1,0			27,47
	0010 Серая	1NF имп.(240*115*71) - 0,8-1,0			20,74
	0015 Темно-серая	1,4NF(250*120*88) - 0,9-1,1			24,75
	0050 Коричневая	WFD (210*100*65) - 0,6-0,8			27,26
	0055 Шоколадная	расход смеси рассчитан при слое нанесения			29,72
	0060 Красная	раствора - 10мм			30,68
0065 Черная		33,41			
PEREL VL для кладки кирпича с водопоглощением 5-15% (ручная формовка)	0201 Супер-белая		50	30	32,34
	0205 Белая				28,49
	0220 Бежевая				30,74
	0225 Кремово-бежевая				29,77
	0230 Кремово-желтая				30,74
	0235 Желтая	Тип кирпича/кг			31,75
	0240 Кремовая	0,5NF(250*60*65) - 0,4-0,6			31,75
	0245 Светло-коричневая	0,7NF(250*85*65) - 0,6-0,8			31,75
	0210 Серая	1NF росс.(250*120*65) - 0,8-1,0			23,47
	0215 Темно-серая	1NF имп.(240*115*71) - 0,8-1,0			28,44
	0250 Коричневая	1,4NF(250*120*88) - 0,9-1,1			29,99
	0255 Шоколадная	WFD (210*100*65) - 0,6-0,8			31,86
	0260 Красная	расход смеси рассчитан при слое нанесения			32,87
0265 Черная	раствора - 10мм	36,19			
PEREL NL для кладки кирпича с водопоглощением до 5% (для гиперпрессованного кирпича)	0101 Супер-белая		50	30	32,93
	0105 Белая				29,51
	0120 Бежевая				31,38
	0125 Кремово-бежевая				30,42
	0130 Кремово-желтая	Тип кирпича/кг			31,38
	0135 Желтая	0,5NF(250*60*65) - 0,4-0,6			32,39
	0140 Кремовая	0,7NF(250*85*65) - 0,6-0,8			32,39
	0145 Светло-коричневая	1NF росс.(250*120*65) - 0,8-1,0			32,71
	0110 Серая	1NF имп.(240*115*71) - 0,8-1,0			24,75
	0115 Темно-серая	1,4NF(250*120*88) - 0,9-1,1			29,72
	0150 Коричневая	WFD (210*100*65) - 0,6-0,8			30,95
	0155 Шоколадная	расход смеси рассчитан при слое нанесения			32,77
	0160 Красная	раствора - 10мм			33,84
0165 Черная		37,10			

Теплоизоляционные растворы для кладки блоков					
PEREL TKS 2020 (усиленный)		51 блок 2-2,2 кг	25	40	15,02
	коэф-т теплопроводности- 0,20 Вт/мС	44блок1,7-1,9кг			
	Выход р-ра 25-28 л/мешок	38блок 1,5-1,6кг			
		25блок 1,5-1,6кг			
PEREL TKS 6020 (экономичный)		12блок 0,9-1кг	20	50	15,81
	коэф-т теплопроводности- 0,18 Вт/мС	51блок 1,5-1,6кг			
	Выход р-ра 28-30 л/мешок	44блок 1,3-1,4кг			
		38блок 1,1-1,2кг			
PEREL TKS 8020 (эффективный)		25блок 1,1-1,2кг	17,5	55	15,67
	коэф-т теплопроводности- 0,17 Вт/мС	51блок 1,4-1,5кг			
	Выход р-ра 28-30 л/мешок	44блок 1,2-1,3кг			
		38блок 1-1,1кг			
		25блок 1-1,1кг			
		12блок 0,6-0,7кг			

Цветные затирки

PEREL RL для натурального и искусственного камня, облицовочной плитки и термопанелей	0410 Серая		25	48	27,08
	0405 Белая				29,64
	0415 Темно-серая				29,64
	0420 Бежевая	2-6кг/кв.м в зависимости от геометрии шва и формата облицовочного материала			29,64
	0436 Горчичная				29,64
	0437 Медная				29,64
	0438 Кирпичная				29,64
	0440 Кремовая				29,64
	0445 Светло-коричневая				29,64
	0450 Коричневая				29,64
	0455 Шоколадная				31,94
0465 Черная	31,94				

Клеевые смеси

Keramogranit 0322	Водостойкая, усиленная клеевая смесь для укладки плит из керамогранита, мрамора и композитного камня.	Расход смеси: 3,5-5кг/кв.м При использовании зубчатого шпателя 6*6 мм	25	48	10,24
Premium 0314	Водостойкая, усиленная, беспылевая клеевая смесь для укладки тяжелой плитки больших размеров, натурального и искусственного камня.		25	48	16,23
Basis 0311	Водостойкая клеевая смесь для укладки на пол и стены всех видов керамической плитки.		25	48	10,83
White 0317	Белая, водостойкая, усиленная клеевая смесь для укладки всех видов керамической плитки, мрамора, натурального или искусственного камня.		25	48	15,91

Штукатурные смеси

Robust 0515	Цементно-известковая штукатурка, повышенной адгезии, для выравнивания стен из кирпича и бетона. Для наружных и внутр. работ.	Расход смеси: 15-16 кг/кв.м. при слое 10мм	25	48	11,25
Robust M 0514			25	48	14,79
ТерлоRob 0518	Легкая перлитовая цементно-известковая штукатурка для выравнивания стен из кирпича и бетона. Для наружных и внутр. работ.	Расход смеси: 11-12 кг/кв.м. при слое 10мм	20	40	15,91
ТерлоPlast 0528	Легкая перлитовая гипсовая штукатурка для выравнивания стен и потолков внутри помещений с нормальной влажностью. Для ручного нанесения.	Расход смеси: 10 кг/кв.м. при слое 10мм	30	40	24,62
ТерлоPlast белая 0529	Белая, легкая перлитовая гипсовая штукатурка для выравнивания стен и потолков внутри помещений с нормальной влажностью. Для ручного нанесения.	Расход смеси: 10 кг/кв.м. при слое 10мм			15,91

Минеральные декоративные штукатурные смеси

"Шуба"	Декоративная штукатурка белого цвета, на известково-цементной основе, с полимерными добавками, водоотталкивающая, атмосферостойчивая, для наружных и внутр. работ	Расход смеси: 3-4,5кг/кв.м при слое 3мм	25	48	24,62
"Короед"	Декоративная штукатурка белого цвета, на известково-цементной основе, с полимерными добавками, водоотталкивающая, атмосферостойчивая, для	Расход смеси: 3-4,5кг/кв.м при слое 3мм	25	48	33,12

	наружных и внутр. работ	2,5-3,5кг/кв.м при слое 3мм			
Гидроизолирующие смеси					
Aquastop 0810	Обмазочная, жесткая гидроизоляционная смесь на цементной основе для защиты подвальных помещений, цокольных этажей, бассейнов, ванных комнат от проникновения воды	Расход смеси: 4-5кг/кв.м при слое 2-3мм	25	48	33,12
Isolante	Готовая к использованию мастика, для создания сплошной гидроизоляции помещений, требующих защиту от протекания. Не является финишным покрытием	Расход смеси: 120-640 г/кв.м	14	33	113,79

Антиморозные добавки

No Frost 5555	Позволяют проводить строительные работы даже в условиях значительного похолодания, продлевает возможные сроки проведения работ	Расход: на 50кг смеси: при -10 - 300мл(450г), при -15 - 500мл(750г)	10л 1л	48 100	41,01 9,09
---------------	--	--	-----------	-----------	---------------

Гидрофобизаторы

Impregno	Специализированный водно-дисперсионный состав. Применяется для обработки различных поверхностей. Особенно эффективен для поверхности с высоким водопоглощением	Расход: 150-350 мл/кв.м	5л 10л	90 60	34,05 63,12
Impregno Prima	Специализированный состав на основе уайт-спирита. Применяется для обработки различных поверхностей. Особенно эффективен для поверхности с низким водопоглощением	Расход: 150-350 мл/кв.м	5л 10л	90 60	49,55 89,31

Очистители фасадов

Spazzino	Специализированный состав на основе низкопроцентных кислот. Эффективен против солей карбонатного и сульфатного происхождения	Расход: 250-300 мл/кв.м	5 10	90 60	19,08 31,84
Spazzino Prima	Специализированный состав на основе низкопроцентных кислот. Эффективен против солей любой природы	Расход: 100-300 мл/кв.м	5 10	90 60	26,56 39,60

Смеси низкой модификации

M-150 Универсальный	Универсальная смесь на цементно-известковой основе с пластифицирующими добавками. Применяется для штукатурно-кладочных работ.	Расход смеси: При оштукатуривании: 15-16 кг/кв.м при слое 10мм При кладке: 1 кг сухой смеси на 1 кирпич 1НФ	40	40	10,04
M-150 Базовый	Цементно-песчаная смесь с пластифицирующими добавками. Рекомендуется для выполнения кладочных работ рядовым кирпичом	Расход смеси: 15-16 кг/кв.м при слое 10мм	50	30	11,38
M-300	Цементно-известковая смесь с использованием полимерных добавок. Применяется как мелкозернистый бетон для заливки фундаментов, изготовления высокопрочных бетонных стяжек	Расход смеси: 15-16 кг/кв.м при слое 10мм	50	30	12,61

Система укладки брусчатки RODSTONE

Основа 0910	Дренажный раствор для брусчатки	Расход: 10-15 кг/кв.м при ширине шва 10мм	25	48	12,96
Адгезив (клеевой состав для фиксации брусчатки)	0902 Серый	Расход: 1,3- 1,4 кг/кв.м при ширине шва 1мм, в среднем 5-6 кг/кв.м			15,42
	0903 Белый				21,63
Шов-литой (затирка для брусчатки, водонепроницаемая)	0942 Белый	Расход смеси: в зависимости от формата брусчатки, а также глубины и ширины шва. В среднем 5-10 кг/кв.м при ширине шва 5мм			21,46
	0943 Серый				19,75
	0944 Темно-серый				21,46
Шов-фильтр (затирка водонепроницаемая)	0946 Кремове-желтый				22,00
	0953 Серый				18,63

ФормаМикс для кладки кирпича и керамического блока

Стандарт для кирпича (Ф-1)	Применяется для кладки облицовочного и рабочего кирпича формата 1 НФ и 1,5НФ. Регулируется под высоту и ширину кирпича. Стандартная высота слоя раствора – 12 мм, глубина шва относительно лицевой поверхности 4 мм	1 шт.	155,00
Стандарт для блоков (Ф-2)	Применяется для кладки керамического блока любого формата. Стандартная высота слоя раствора – 12 мм	1 шт.	155,00
Эксперт (Ф-3)	Применяется для кладки облицовочного и рабочего кирпича и керамических блоков любого формата. Регулируется под высоту и ширину кирпича. Высота слоя раствора – 12, 14, 17 мм, глубина шва относительно лицевой поверхности до 15 мм	1 шт.	185,00

1. Все цены указаны с учетом стоимости поддонов, упаковки и погрузки на складе компании ООО "Альтерфасад" п. Колодищи (Минский район)
2. Цены с доставкой уточняются по фактическому месту выгрузки.
3. Цены в белорусских рублях с НДС 20%.
4. Цена может меняться в зависимости от курса российского рубля.