

## Прайс на смеси PEREL в Екатеринбурге.

действует с 27.04.18

Наименование	Назначение	Расход смеси:	Упак., кг	На поддоне	Цена
<b>Теплоизоляционный кладочный раствор</b>					
<b>Perel TKS 2020 (усиленный)</b>	Теплоизоляционный кладочный рас-р, применяется для кладки из поризованных блоков (Коэффициент теплопроводности – <b>0,20 Вт/м°С</b> ). <b>Выход раствора:</b> 25-28 литр./ мешок	51 блок 2 - 2,2 кг	25	40	<b>417</b>
		44 блок 1,7- 1,9 кг			
		38 блок 1,5– 1,6 кг			
		25 блок 1,5– 1,6 кг			
<b>Perel TKS 6020 (экономичный)</b>	Теплоизоляционный кладочный рас-р, применяется для кладки из поризованных блоков. (Коэффициент теплопроводности – <b>0,18 Вт/м°С</b> ). <b>Выход раствора:</b> 28-30 литр./ мешок	12 блок 0,9 – 1 кг	20	50	<b>390</b>
		51 блок 1,5- 1,6 кг			
		44 блок 1,3- 1,4 кг			
		38 блок 1,1– 1,2 кг			
<b>Perel TKS 8020 (эффективный)</b>	Теплоизоляционный кладочный рас-р, применяется для кладки из поризованных блоков. (Коэффициент теплопроводности – <b>0,17 Вт/м°С</b> ). <b>Выход раствора:</b> 28-30 литр./ мешок	25 блок 1,1– 1,2 кг	17,5	55	<b>380</b>
		12 блок 0,7– 0,8 кг			
		51 блок 1,4 - 1,5 кг			
		44 блок 1,2- 1,3кг			
<b>Цветные кладочные растворы (50 кг)</b>					
<b>Perel SL</b>	Цветные кладочные растворы	0001 супер-белая	50	30	<b>729</b>
		0005 белая			<b>634</b>
		0020 бежевая			<b>639</b>
		0025 кремowo-бежевая			<b>669</b>
		0030 кремowo-желтая			<b>649</b>
		0035 желтый			<b>679</b>
		0040 кремowая			<b>594</b>
		0045 светло-коричневая			<b>659</b>
		0010 серая			<b>699</b>
		0015 темно-серая			<b>739</b>
		0050 коричневая			<b>808</b>
		0055 шоколадная			<b>803</b>
		0060 красная			<b>739</b>
0065 черная	<b>808</b>				
<b>Perel VL</b>	Цветные кладочные растворы	0201 супер-белая	50	30	<b>803</b>
		0205 белая			<b>739</b>
		0220 бежевая			<b>Расход смеси:</b>
		0225 кремowo-бежевая			Тип кирпича/ кг
		0230 кремowo-желтая			0,5 NF (250x60x65) - 0,4-0,6
		0235 желтый			0,7 NF (250x85x65) - 0,6-0,8
		0240 кремowая			1 NF рос. (250x120x65) - 0,8-1,0
		0245 светло-коричневая			1 NF имп. (240x115x71) - 0,8-1,0
		0210 серая			1,4 NF (250x120x88) - 0,9-1,1
		0215 темно-серая			WFD (210x100x65) - 0,6-0,8
		0250 коричневая			расход рассчитан при слое нанесения раствора – 10 мм
		0255 шоколадная			<b>774</b>
		0260 красная			<b>669</b>
0265 черная	<b>749</b>				
<b>Perel NL</b>	Цветные кладочные растворы	0101 супер-белая	50	30	<b>808</b>
		0105 белая			<b>813</b>
		0120 бежевая			<b>754</b>
		0125 кремowo-бежевая			<b>769</b>
		0130 кремowo-желтая			<b>788</b>
		0135 желтый			<b>793</b>
		0140 кремowая			<b>689</b>
		0145 светло-коричневая			<b>769</b>
		0110 серая			<b>793</b>
		0115 темно-серая			<b>793</b>
		0150 коричневая			<b>823</b>
		0155 шоколадная			<b>898</b>
		0160 красная			
0165 черная					
<b>Цветные кладочные растворы (25 кг)</b>					
	Цветные кладочные растворы	0001 супер-белая			<b>380</b>
		0005 белая			<b>333</b>
		0020 бежевая			<b>340</b>
		0025 кремowo-бежевая			<b>341</b>

Perel SL ( лето ), 25 кг	«Perel SL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 12 %.	0030 кремово-желтая	25	48	345
		0035 желтый			360
		0040 кремовая			347
		0045 светло-коричневая			358
		0010 серая			285
		0015 темно-серая			325
		0050 коричневая			337
		0055 шоколадная			357
		0060 красная			367
		0065 черная			397
Perel SL ( зима ), 25 кг	«Perel SL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 12 %.	5001 супер-белая	25	48	390
		5005 белая			345
		5020 бежевая			350
		5025 кремово-бежевая			351
		5030 кремово-желтая			355
		5035 желтый			370
		5040 кремовая			358
		5045 светло-коричневая			370
		5010 серая			295
		5015 темно-серая			397
		5050 коричневая			347
		5055 шоколадная			367
		5060 красная			377
		5065 черная			408
Perel VL ( лето ), 25 кг	Цветные кладочные растворы	0201 супер-белая	25	48	401
	«Perel VL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 15 %. (ручная формовка)	0205 белая			351
		0220 бежевая			Расход смеси:
		0225 кремово-бежевая			Тип кирпича/ кг
		0230 кремово-желтая			0,5 NF (250x60x65) - 0,4-0,6
		0235 желтый			0,7 NF (250x85x65) - 0,6-0,8
		0240 кремовая			1 NF рос. (250x120x65) - 0,8-1,0
		0245 светло-коричневая			1 NF имп. (240x115x71) - 0,8-1,0
		0210 серая			1,4 NF (250x120x88) - 0,9-1,1
		0215 темно-серая			WFD (210x100x65) - 0,6-0,8
		0250 коричневая			расход рассчитан при слое нанесения раствора – 10 мм
		0255 шоколадная			
		0260 красная			
		0265 черная			
		411			
		Perel VL ( зима ), 25 кг			«Perel VL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 15 %. (ручная формовка)
5205 белая	382				
5220 бежевая	385				
5225 кремово-бежевая	388				
5230 кремово-желтая	403				
5235 желтый	391				
5240 кремовая	402				
5245 светло-коричневая	312				
5210 серая	356				
5215 темно-серая	370				
5250 коричневая	390				
5255 шоколадная	400				
5260 красная	428				
5265 черная					
Perel NL ( лето ), 25 кг	Цветные кладочные растворы	0101 супер-белая	25	48	411
	«Perel NL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением до 5 %. (Подходит для гиперпрессованного кирпича)	0105 белая			361
		0120 бежевая			381
		0125 кремово-бежевая			383
		0130 кремово-желтая			387
		0135 желтый			402
		0140 кремовая			390
		0145 светло-коричневая			401
		0110 серая			313
		0115 темно-серая			355
		0150 коричневая			368
		0155 шоколадная			388
		0160 красная			398
		0165 черная			427
		421			
					Цветные кладочные

<b>Perel NL ( зима ), 25 кг</b>	<b>растворы</b>	5105 белая	25	48	371	
		5120 бежевая			392	
		5125 кремово-бежевая			393	
		5130 кремово-желтая			397	
		5135 желтый			412	
		5140 кремовая			401	
		5145 светло-коричневая			411	
		5110 серая			323	
		5115 темно-серая			366	
		5150 коричневая			380	
		5155 шоколадная			400	
		5160 красная			410	
5165 черная	438					
<b>Цветные затирки</b>						
<b>Perel RL</b>	Декоративные затирочные смеси для натурального и искусственного камня, облицовочной плитки и термопанелей. Толщина шва до 30 мм.	0410 серая	Расход смеси: 2-6 кг/кв.м в зависимости от геометрии шва и формата облицовочного материала	25	48	766
		0405 белая				796
		0415 темно-серая				
		0420 бежевая				
		0436 горчичная				
		0437 медная				
		0438 кирпичная				
		0440 кремовая				
		0445 светло-коричневая				
		0450 коричневая				
0455 шоколадная	866					
0465 черная						
<b>Клеевые смеси</b>						
<b>Basis 0311</b>	Водостойкая клеевая смесь для укладки на пол и стены всех видов керамической плитки. Для наружных и внутренних работ. Удерживаемый вес плитки – не менее <b>70 кг/м<sup>2</sup></b> .	Расход смеси: 3,5-5 кг/кв.м При использовании зубчатого шпателя 6х6 мм	25	48	307	
<b>Keramogranit 0322</b>	Водостойкая, усиленная клеевая смесь для укладки плит из керамогранита, мрамора и композитного камня. Для наружных и внутренних работ. Удерживаемый вес плитки – не менее <b>100 кг/м<sup>2</sup></b> .		25	48	362	
<b>Premium 0314</b>	Водостойкая, усиленная, беспылевая клеевая смесь для укладки тяжелой плитки больших размеров, натурального или искусственного камня. Для наружных и внутренних работ. Удерживаемый вес плитки – не менее <b>100 кг/м<sup>2</sup></b> .		25	48	399	
<b>White 0317</b>	БЕЛАЯ, водостойкая, усиленная клеевая смесь для укладки всех видов керамической плитки, мрамора, натурального или искусственного камня. Для наружных и внутренних работ. Удерживаемый вес плитки – не менее <b>100 кг/м<sup>2</sup></b> .	Расход смеси: 3,5-4 кг/кв.м	25	48	523	
<b>Termix 0319</b>	Усиленная, трещиностойкая штукатурно-клеевая смесь для приклеивания теплоизоляционных плит и создания армирующего слоя.	Расход смеси: 1,5-1,6 кг/кв.м при слое 1 мм	25	48	376	
<b>Termix-M 0320</b>			25	48	427	
<b>Blokus 0318</b>	Специальная клеевая смесь для тонкослойной кладки блоков и плит из ячеистого бетона, газосиликата и газобетона (пенобетона). (Расход рассчитан для формы блока 600х200х300)	Расход смеси: 8-9 кг/кв.м при слое 5 мм	25	48	312	
<b>Blokus 0340</b>			40	40	492	
<b>Blokus 0332 (БЕЛЫЙ)</b>	БЕЛАЯ, Специальная клеевая смесь для тонкослойной кладки блоков и плит из ячеистого бетона, газосиликата и газобетона (пенобетона). (Расход рассчитан для формы блока 600х200х300)	Расход смеси: 8-9 кг/кв.м при слое 5 мм	25	48	382	
<b>Blokus 0334 (БЕЛЫЙ)</b>			40	40	609	
<b>Gipsel 0330</b>	Усиленный, тонкослойный гипсовый клей для монтажа ПГП, ГКЛ, ГВЛ.	Расход смеси: 1,5-2 кг/кв.м	30	40	450	
<b>Штукатурные смеси</b>						
<b>Robust 0515</b>	Цементно-известковая штукатурка, повышенной адгезии, для выравнивания стен из кирпича и бетона. Для наружных и внутренних работ. Для ручного или машинного нанесения.	Расход смеси: 15-16 кг/кв.м при слое 10 мм	25	48	324	
<b>Robust-M 0514</b>					317	
<b>ТерпоRob 0518</b>	Легкая перлитовая цементно-известковая штукатурка для выравнивания стен из кирпича и бетона. Для наружных и внутренних работ. Для ручного нанесения.	Расход смеси: 11-12 кг/кв.м при слое 10 мм	20	48	332	
<b>ТерпоPlast 0528</b>	Легкая перлитовая гипсовая штукатурка для выравнивания стен и потолков внутри помещений с нормальной влажностью. Для ручного нанесения.	Расход смеси: 9-10 кг/кв.м при слое 10 мм	30	40	450	
<b>ТерпоPlast 0529 (БЕЛАЯ)</b>	БЕЛАЯ, Легкая перлитовая гипсовая штукатурка для выравнивания стен и потолков внутри помещений с нормальной влажностью. Для ручного нанесения.	Расход смеси: 9-10 кг/кв.м при слое 10 мм	30	40	450	

<b>Plaster 0521</b>	Пластичная, трещиностойчивая гипсовая штукатурка с добавлением мелкодисперсионного песка для выравнивания стен и потолков. Для ручного или машинного нанесения.	Расход смеси: 10-11 кг/кв.м при слое 10 мм	30	40	<b>408</b>
<b>Plaster 0526 (БЕЛАЯ)</b>	БЕЛАЯ, Пластичная, трещиностойчивая гипсовая штукатурка с добавлением мелкодисперсионного песка для выравнивания стен и потолков. Для ручного или машинного нанесения.	Расход смеси: 10-11 кг/кв.м при слое 10 мм	30	40	<b>414</b>
<b>PLAST 0522</b>	Пластичная, трещиностойчивая гипсовая штукатурка для выравнивания стен и потолков. Для ручного или машинного нанесения. <b>С увеличенным временем жизни.</b>	Расход смеси: 9-11 кг/кв.м при слое 10 мм	30	40	<b>428</b>
<b>PLAST 0527(БЕЛАЯ)</b>	<b>БЕЛАЯ</b> , Пластичная, трещиностойчивая гипсовая штукатурка для выравнивания стен и потолков. Для ручного или машинного нанесения. <b>С увеличенным временем жизни.</b>	Расход смеси: 9-11 кг/кв.м при слое 10 мм	30	40	<b>433</b>
<b>Шпатлевочные смеси</b>					
<b>Facade - c 0650</b>	Атмосферостойкая <b>СЕРАЯ цементная</b> шпатлевка для финишной отделки стен и потолков. Для внутренних и наружных работ, в сухих и влажных помещениях.	Расход смеси: 1,5-1,7 кг/кв.м при слое 1 мм	25	48	<b>417</b>
<b>Facade - b 0652</b>	Атмосферостойкая <b>БЕЛАЯ цементная</b> шпатлевка для финишной отделки стен и потолков. Для внутренних и наружных работ, в сухих и влажных помещениях.	Расход смеси: 0,9-1,1 кг/кв.м при слое 1 мм	20	48	<b>434</b>
<b>Finish 0655</b>	<b>СУПЕР-БЕЛАЯ</b> , трещиностойчивая <b>полимерная</b> шпатлевка для финишной отделки стен и потолков. Для внутренних работ в сухих помещениях.	Расход смеси: 1,1-1,2 кг/кв.м при слое 1 мм	20	48	<b>407</b>
<b>Plaster wall 0667</b>	<b>Гипсовая</b> атмосферостойкая шпатлевка, для отделки стен и потолков; для внутренних работ в сухих помещениях, <b>СЕРАЯ</b>	Расход смеси: 1,0-1,1 кг/кв.м при слое 1 мм	25	48	<b>412</b>
<b>Plaster wall 0668 (БЕЛАЯ)</b>	<b>Гипсовая</b> атмосферостойкая шпатлевка, для отделки стен и потолков; для внутренних работ в сухих помещениях, <b>БЕЛАЯ</b>	Расход смеси: 1,0-1,1 кг/кв.м при слое 1 мм	25	40	<b>446</b>
<b>Perel Rinzaffo</b>	Готовая к использованию шпатлевка на основе акрила. Применяется для высококачественного финишного выравнивания поверхностей, для ремонта поврежденной штукатурки, заделки швов из ГКЛ и трещин, а так же для подготовки поверхностей под покраску. Высокая пластичность. <b>СУПЕР-БЕЛАЯ.</b>	Расход смеси: 0,9 л/кв.м при слое 1 мм	16	33	<b>207</b>
<b>Минеральные декоративные штукатурные смеси</b>					
<b>«Шуба»</b>	Декоративная структурная штукатурка белого цвета, на известково-цементной основе, с полимерными добавками, водоотталкивающая, атмосферостойчива, для наружных и внутренних работ.	Расход смеси: 3-4,5 кг/кв.м при слое 3 мм	25	48	<b>592</b>
<b>«Короед»</b>	Декоративная структурная штукатурка белого цвета, на известково-цементной основе, с полимерными добавками, водоотталкивающая, атмосферостойчива, для наружных и внутренних работ.	Расход смеси: 2,5-3,5 кг/кв.м при слое 3 мм	25	48	<b>550</b>
<b>Смеси для выравнивания пола</b>					
<b>Express 0720</b>	Быстротвердеющая безусадочная цементная стяжка для базового выравнивания полов. Рекомендуемая толщина слоя <b>от 10 до 80 мм</b> . Пешее хождение через <b>8 часов</b> . Для внутренних и наружных работ.	Расход смеси: 18-20 кг/кв.м при слое 10 мм	25	48	<b>299</b>
<b>Faster 0732</b>	Быстротвердеющий, безусадочный наливной пол для финишного выравнивания внутри помещений. Рекомендуемая толщина слоя <b>от 2 до 100 мм</b> . Пешее хождение возможно через <b>4 часа</b> .	Расход смеси: 15-16 кг/кв.м при слое 10 мм	24	48	<b>395</b>
<b>Гидроизолирующие смеси</b>					
<b>Aquastop 0810</b>	Обмазочная жесткая гидроизоляционная смесь на цементной основе для защиты подвальных помещений, цокольных этажей, бассейнов, ванных комнат, отмосток и фундаментов от проникновения воды.	Расход смеси: 4-5 кг/кв.м при слое 2-3 мм	25	48	<b>721</b>
<b>Perel Isolante</b>	Готовая к использованию мастика, предназначена для создания сплошной гидроизоляции помещений, требующих защиту от протекания (ванные комнаты, душевые, прачечные и т.п.). <b>Не является финишным покрытием.</b>	Расход: 120-640 г/кв.м	14	33	<b>207</b>
<b>Система укладки брусчатки RODSTONE</b>					
<b>Основа 0901</b>	Дренажный раствор для брусчатки		Расход смеси : 10-15 кг/кв.м при ширине шва 10 мм		<b>362</b>
<b>Адгезив</b>	Клеевой состав для фиксации брусчатки	0902 Серый	Расход смеси : 1,3-1,4 кг/кв.м при ширине шва 1 мм, в среднем 5-6 кг/м2		<b>406</b>
		0903 Белый			<b>544</b>
<b>Шпатель</b>	Затирка для брусчатки,	0942 Белый	Расход смеси: В зависимости от формата брусчатки а также		<b>506</b>
		0943 Серый			<b>468</b>

Шов-фильтр	водонепроницаемая	0944 Тёмно-серый	формата брусчатки, а также глубины и ширины шва. В среднем 5-10 кг/кв.м при ширине шва 5 мм			492
		0946 Кремово-желтый				517
Шов-фильтр	Затирка для брусчатки, водонепроницаемая	0953 Серый				467
<b>Антиморозные добавки</b>						
No Frost 5555	Позволяют проводить строительные работы даже в условиях значительного похолодания, продлевает возможные сроки производства работ.	Расход : на 50 кг смеси: при -10 – 300 мл (450 гр); при -15 – 500 мл (750 гр)		10 л.	48	936
				1 л.	100	213
<b>Смеси низкой модификации - M150, M200, M300</b>						
M-150 Универсальный	Универсальная смесь на цементно-известковой основе с пластифицирующими добавками. Обладает высокой	Расход смеси: При оштукатуривании : 15-16 кг/кв.м при слое 10 мм При кладке – 1 кг сухой смеси на 1 кирпич 1НФ.		40 кг	40	262
M-150 Базовый	Цементно-песчаная смесь с пластифицирующими добавками. Рекомендуется для выполнения кладочных работ рядовым кирпичом.			50 кг	30	349
M-300	Цементно -известковая смесь с добавлением полимерных добавок. Применяется как мелкозерн. бетон для заливки	Расход смеси: 15-16 кг/кв.м при слое 10 мм		50 кг	30	354
<b>Очистители фасадов</b>						
Perel Spazzino	Специализированный состав на основе низкопроцентных кислот для очистки фасада, строительных конструкций из кирпича, натурального или искусственного камня. Особенно эффективен против солей карбонатного и сульфатного происхождения	Расход: 250-300 мл/ кв.м		10 кг	60	1300
Perel Spazzino Prima	Специализированный концентрированный состав для очистки фасадов, строительных конструкций из кирпича, натурального или искусственного камня. Эффективен против солей любой природы.	Расход: 100-300 мл/ кв.м		10 кг	60	1400
<b>ФормаМикс для кладки кирпича и керамического блока</b>						
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.		2300
Стандарт для блоков (Ф-2)	Применяется для кладки керамического блока любого формата. Стандартная высота слоя раствора – 12 мм			1 шт.		2300
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.		2800
<b>Грунтовки - универсальная, глубокого проникновения, бетон контакт Актив</b>						
Универсальная	Для внутренних и наружных работ (с добавлением антисептика). Пожаровзрывобезопасная, влагостойкая, не содержит растворителей	Расход : 100-150 мл/1 кв.м		10 л	48	320
Глубокого проникновения	Высокая клеящая и проникающая способность. Для внутренних и наружных работ (с добавлением антисептика). Пожаровзрывобезопасная, влагостойкая, не содержит растворителей	Расход : 100-150 мл/1 кв.м		10 л	48	360
Бетон-контакт Актив	Для гладкошлифованных бетонных массивов, с визуальным индикатором обработанной поверхности. Для внутр-их и наружных работ (с добавлением антисептика). Пожаровзрывобезопасная, влагостойкая, не содержит растворителей.	Расход : 250-300 гр/1 куб.м		20	27	1290
				6	60	463
<b>КлейБокс для нанесения клея</b>						
КлейБокс	Уникальное устройство для нанесения клея. Позволяет быстро и просто наносить клей на все поверхности, включая потолок! Регулируемая высота зубьев позволяет менять толщину			1 шт.		1500