

## Прайс-лист на сухие строительные смеси PEREL

(действителен с 01.12.2021)

Наименование	Назначение	Расход смеси:	Упак., кг	На поддоне	Цена розница	
<b>Теплоизоляционный кладочный раствор</b>						
<b>Perel TKS 2020</b> (усиленный)	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	<b>25</b>	40	<b>440</b>	
		44 блок 1,7- 1,9 кг				
		38 блок 1,5– 1,6 кг				
		25 блок 1,5– 1,6 кг				
		12 блок 0,9 – 1 кг				
<b>Perel TKS 6020</b> (экономичный)	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	51 блок 1,5- 1,6 кг	<b>20</b>	50	<b>466</b>	
		44 блок 1,3- 1,4 кг				
		38 блок 1,1– 1,2 кг				
		25 блок 1,1– 1,2 кг				
		12 блок 0,7– 0,8 кг				
<b>Perel TKS 8020</b> (эффективный)	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	51 блок 1,4 - 1,5 кг	<b>17,5</b>	55	<b>466</b>	
		44 блок 1,2- 1,3кг				
		38 блок 1 – 1,1 кг				
		25 блок 1 – 1,1 кг				
		12 блок 0,6– 0,7 кг				
<b>Цветные кладочные растворы (50 кг)</b>						
<b>Perel SL</b>	Цветные кладочные растворы	0001 супер-белая	<b>50</b>	30	<b>807</b>	
		0005 белая			<b>637</b>	
	«Perel SL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 12 %.	0020 бежевая			<b>662</b>	
		0025 кремowo-бежевая			<b>645</b>	
		0030 кремowo-желтая			<b>662</b>	
		0035 желтый			<b>721</b>	
		0040 кремowая			<b>681</b>	
		0045 светло-коричневая			<b>738</b>	
		0010 серая			<b>612</b>	
		0015 темно-серая			<b>739</b>	
		0050 коричневая			<b>818</b>	
		0055 шоколадная			<b>836</b>	
		0060 красная			<b>921</b>	
		0065 черная			<b>950</b>	
		<b>Perel VL</b>			Цветные кладочные растворы	0201 супер-белая
0205 белая	<b>817</b>					
«Perel VL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 15 %. <b>(ручная формовка)</b>	<b>Расход смеси:</b>		<b>879</b>			
	Тип кирпича/ кг		<b>856</b>			
	0220 бежевая		0,5 NF (250x60x65) - 0,4-0,6	<b>880</b>		
	0225 кремowo-бежевая		0,7 NF (250x85x65) - 0,6-0,8	<b>914</b>		
	0230 кремowo-желтая		1 NF рас. (250x120x65) - 0,8-1,0	<b>912</b>		
	0235 желтый		1 NF имп. (240x115x71) - 0,8-1,0	<b>914</b>		
	0240 кремowая		1,4 NF (250x120x88) - 0,9-1,1	<b>690</b>		
	0245 светло-коричневая		WFD (210x100x65) - 0,6-0,8	<b>849</b>		
	0210 серая		расход рассчитан при слое нанесения раствора – 10 мм	<b>959</b>		
	0215 темно-серая			<b>958</b>		
	0250 коричневая					
0255 шоколадная						

		0260 красная				1052			
		0265 черная				1096			
Perel NL	Цветные кладочные растворы	0101 супер-белая		50	30	965			
		0105 белая				855			
	0120 бежевая		906						
	0125 кремowo-бежевая		881						
	0130 кремowo-желтая		906						
	0135 желтый		940						
	0140 кремowая		937						
	0145 светло-коричневая		944						
	0110 серая		734						
	0115 темно-серая		892						
	0150 коричневая		994						
	0155 шоколадная		990						
	0160 красная		1087						
	0165 черная		1128						
	<b>Цветные кладочные растворы (25 кг)</b>								
Perel SL ( лето ), 25 кг	Цветные кладочные растворы	0001 супер-белая		25	48	432			
		0005 белая				344			
	0020 бежевая		367						
	0025 кремowo-бежевая		360						
	0030 кремowo-желтая		374						
	0035 желтый		404						
	0040 кремowая		379						
	0045 светло-коричневая		400						
	0010 серая		320						
	0015 темно-серая		390						
	0050 коричневая		428						
	0055 шоколадная		441						
	0060 красная		487						
	0065 черная		502						
	Perel VL ( лето ), 25 кг	Цветные кладочные растворы	0201 супер-белая				25	48	479
0205 белая				426					
0220 бежевая		<b>Расход смеси:</b>	447						
0225 кремowo-бежевая		Тип кирпича/ кг	437						
0230 кремowo-желтая		0,5 NF (250x60x65) - 0,4-0,6	451						
0235 желтый		0,7 NF (250x85x65) - 0,6-0,8	471						
0240 кремowая		1 NF рос. (250x120x65) - 0,8-1,0	462						
0245 светло-коричневая		1 NF имп. (240x115x71) - 0,8-1,0	468						
0210 серая		1,4 NF (250x120x88) - 0,9-1,1	369						
0215 темно-серая		WFD (210x100x65) - 0,6-0,8	449						
0250 коричневая		расход рассчитан при слое нанесения раствора – 10 мм	504						
0255 шоколадная			502						
0260 красная			548						
			0265 черная						573
Цветные кладочные растворы		Цветные кладочные растворы	0101 супер-белая						500
	0105 белая					432			
			0120 бежевая				462		
			0125 кремowo-бежевая				455		
			0130 кремowo-желтая				467		

<b>Perel NL ( лето ), 25 кг</b>	<b>«Perel NL» , применяются для кладки кирпича с водопоглощением до 5 %. (Подходит для гиперпрессованного кирпича)</b>	0135 желтый	25	48	497	
		0140 кремовая			477	
		0145 светло-коричневая			494	
		0110 серая			388	
		0115 темно-серая			470	
		0150 коричневая			512	
		0155 шоколадная			515	
		0160 красная			554	
		0165 черная			583	
<b>Цветные затирки</b>						
<b>Perel RL</b>	<b>Декоративные затирочные смеси для натурального и искусственного камня, облицовочной плитки и термопанелей. Толщина шва до 30 мм.</b>	0410 серая	2-6 кг/кв.м в зависимости от геометрии шва и формата облицовочного материала	25	48	1034
		0405 белая				1086
		0415 темно-серая				1083
		0420 бежевая				1086
		0436 горчичная				1085
		0437 медная				1084
		0438 кирпичная				1084
		0440 кремовая				1086
		0445 светло-коричневая				1087
		0450 коричневая				1115
		0455 шоколадная				1161
		0465 черная			1164	
<b>Клеевые смеси</b>						
<b>Basis 0311</b>	<b>Водостойкая клеевая смесь для укладки на пол и стены всех видов керамической плитки. Для наружных и внутренних работ. Удерживаемый вес плитки – не менее 70 кг/м<sup>2</sup>.</b>		25	48	266	
<b>Keramogranit 0322</b>	<b>Водостойкая, усиленная клеевая смесь для укладки плит из керамогранита, мрамора и композитного камня. Для наружных и внутренних работ. Удерживаемый вес плитки – не менее 100 кг/м<sup>2</sup>.</b>	<b>Расход смеси: 3,5-5 кг/кв.м</b> При использовании зубчатого шпателя 6х6 мм	25	48	404	
<b>Premium 0314</b>	<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 100 кг/м<sup>2</sup>.</b>		25	48	464	
<b>White 0317</b>	<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 100 кг/м<sup>2</sup>.</b>	<b>Расход смеси: 3,5-4 кг/кв.м</b>	25	48	601	
<b>Termix 0319</b>	<b>Усиленная, трещиностойкая штукатурно-клеевая смесь для приклеивания теплоизоляционных плит и создания армирующего слоя.</b>	<b>Расход смеси: 1,5-1,6 кг/кв.м при слое 1 мм</b>	25	48	386	
<b>Termix-M 0320</b>			25	48	466	
<b>Blokus 0318</b>	<b>Специальная клеевая смесь для тонкослойной кладки блоков и плит из ячеистого бетона, газосиликата и газобетона (пенобетона). (Расход рассчитан для формы блока 600x200x300)</b>	<b>Расход смеси: 8-9 кг/кв.м при слое 5 мм</b>	25	48	279	
<b>Blokus 0340</b>			40	40	396	
<b>Blokus 0332 (БЕЛЫЙ)</b>	<b>БЕЛАЯ, Специальная клеевая смесь для тонкослойной кладки блоков и плит из ячеистого бетона, газосиликата и газобетона (пенобетона). (Расход рассчитан</b>	<b>Расход смеси: 8-9 кг/кв.м при слое 5 мм</b>	25	48	379	
<b>Blokus 0334 (БЕЛЫЙ)</b>			40	40	670	
<b>Gipsel 0330</b>	<b>Усиленный, тонкослойный гипсовый клей для монтажа ПГП, ГКЛ, ГВЛ.</b>	<b>Расход смеси: 1,5-2 кг/кв.м</b>	30	40	407	

<b>Штукатурные смеси</b>					
<b>Robust 0515</b>	<b>Цементно-известковая</b> штукатурка, повышенной адгезии, для выравнивания стен из кирпича и бетона. Для наружных и внутренних работ. Для ручного или машинного нанесения.	<b>Расход смеси:</b> 15-16 кг/кв.м при слое 10 мм	25	48	<b>289</b>
<b>Robust-M 0514</b>					<b>281</b>
<b>ТерпоRob 0518</b>	Легкая перлитовая <b>цементно-известковая</b> штукатурка для выравнивания стен из	<b>Расход смеси:</b> 11-12 кг/кв.м при слое 10 мм	20	48	<b>309</b>
<b>TR 0517</b>	Эффективная облегчённая цементно-известковая штукатурка для выравнивания	<b>Расход смеси:</b> 12-13 кг/кв.м при слое 10 мм	35	40	<b>417</b>
<b>ТерпоPlast 0528</b>	Легкая перлитовая <b>гипсовая</b> штукатурка для выравнивания стен и потолков внутри помещений с нормальной влажностью. Для ручного нанесения.	<b>Расход смеси:</b> 9-10 кг/кв.м при слое 10 мм	30	40	<b>427</b>
<b>ТерпоPlast 0529 (БЕЛАЯ)</b>	<b>БЕЛАЯ</b> , Легкая перлитовая <b>гипсовая</b> штукатурка для выравнивания стен и потолков внутри помещений с нормальной влажностью. Для ручного нанесения.	<b>Расход смеси:</b> 9-10 кг/кв.м при слое 10 мм	30	40	<b>446</b>
<b>PLAST 0522</b>	Пластичная, трещиноустойчивая <b>гипсовая</b> штукатурка для выравнивания стен и потолков. Для ручного или машинного нанесения. <b>С увеличенным временем жизни.</b>	<b>Расход смеси:</b> 9-11 кг/кв.м при слое 10 мм	30	40	<b>386</b>
<b>PLAST 0527(БЕЛАЯ)</b>	<b>БЕЛАЯ</b> , Пластичная, трещиноустойчивая <b>гипсовая</b> штукатурка для выравнивания стен и потолков. Для ручного или машинного нанесения. <b>С увеличенным временем жизни.</b>	<b>Расход смеси:</b> 9-11 кг/кв.м при слое 10 мм	30	40	<b>405</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.	<b>Расход смеси:</b> 1,5-1,7 кг/кв.м при слое 1 мм	25	48	<b>453</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.	<b>Расход смеси:</b> 0,9-1,1 кг/кв.м при слое 1 мм	20	48	<b>500</b>
<b>Finish 0655</b>	<b>СУПЕР-БЕЛАЯ</b> , трещиноустойчивая <b>полимерная</b> шпатлевка для финишной отделки стен и потолков. Для внутренних работ в сухих помещениях.	<b>Расход смеси:</b> 1,1-1,2 кг/кв.м при слое 1 мм	20	48	<b>496</b>
<b>Plaster wall 0668 (БЕЛАЯ)</b>	<b>Гипсовая</b> атмосферостойкая шпатлёвка, для отделки стен и потолков; для внутренних работ в сухих помещениях, <b>БЕЛАЯ</b>	<b>Расход смеси:</b> 1,0-1,1 кг/кв.м при слое 1 мм	25	40	<b>461</b>
<b>Perel Rinzafo</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> .	<b>Расход смеси:</b> 0,9 л/кв.м при слое 1 мм	16	33	<b>924</b>
<b>Смеси для выравнивания пола</b>					
<b>Express 0720</b>	Быстротвердеющая безусадочная цементная стяжка для базового	<b>Расход смеси:</b> 18-20 кг/кв.м при слое 10 мм	25	48	<b>269</b>
<b>Faster 0732</b>	Быстротвердеющий, безусадочный наливной пол для финишного выравнивания	<b>Расход смеси:</b> 15-16 кг/кв.м при слое 10 мм	24	48	<b>419</b>
<b>Гидроизолирую</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.		<b>Расход смеси:</b> 4-5 кг/кв.м при слое 2-3 мм	5	48	<b>923</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>		<b>Расход:</b> 120-640 г/кв.м	14	33	<b>2487</b>
<b>Система укладки брусчатки RODSTONE</b>						
<b>Основа 0911</b>	Дренажный раствор для брусчатки		<b>Расход смеси:</b> 10-15 кг/кв.м при ширине шва 10 мм	40	40	<b>519</b>
<b>Адгезив</b>	Клеевой состав для фиксации брусчатки	0902 Серый	<b>Расход смеси:</b> 1,3-1,4 кг/кв.м при ширине шва 1 мм, в среднем 5-6 кг/м <sup>2</sup>			<b>432</b>
		0903 Белый				<b>565</b>
<b>Шов-литой</b>	Затирка для брусчатки, <b>водонепроницаемая</b>	0941 Бесцветная жидкость, объём 1 литр	<b>Расход смеси:</b> В зависимости от формата брусчатки, а также глубины и ширины шва. В среднем 5-10 кг/кв.м при ширине шва 10 мм	25	48	<b>233</b>
		0942 Белый				<b>620</b>
		0943 Серый				<b>505</b>
		0944 Тёмно-серый				<b>552</b>
		0946 Кремово-желтый (бежевый)				<b>565</b>
		0947 Коричневый				<b>592</b>
		0948 Шоколадный				<b>609</b>
		0945 Красный				<b>588</b>
<b>Шов-фильтр</b>	Затирка для брусчатки, <b>водопроницаемая</b>	0959 Белая жидкость, объём 1.8 литра				<b>262</b>
		0952 Белый				<b>529</b>
		0953 Серый				<b>510</b>
<b>Антиморозные добавки</b>						
<b>No Frost 5555</b>	Позволяют проводить строительные работы даже в условиях значительного похолодания, продлевает возможные сроки производства работ.		<b>Расход:</b> на 50 кг смеси: при -10 – 300 мл (450 гр); при -15 – 500 мл (750 гр)	10 л.	48	<b>1110</b>
				1 л.	100	<b>273</b>
<b>Смеси низкой модификации - M150, M200, M300</b>						
<b>M-150 Универсальный</b>	Универсальная смесь на цементно-известковой основе с пластифицирующими добавками. Обладает высокой пластичностью, повышенной адгезией и морозостойкостью. Применяется для штукатурно-кладочных работ.		<b>Расход смеси: При оштукатуривании:</b> 15-16 кг/кв.м при слое 10 мм <b>При кладке</b> – 1 кг сухой смеси на 1 кирпич 1НФ.	40 кг	40	<b>229</b>
<b>M-150 Базовый</b>	Цементно-песчаная смесь с пластифицирующими добавками. Рекомендуется для выполнения кладочных работ рядовым кирпичом.			50 кг	30	<b>256</b>
<b>M-300</b>	<b>Цементно-известковая смесь с добавлением полимерных добавок.</b> Применяется как мелкозерн. бетон для заливки фундаментов, изготовления высокопрочных бетонных стяжек		<b>Расход смеси:</b> 15-16 кг/кв.м при слое 10 мм	50 кг	30	<b>277</b>