



**Прайс лист розница 2018 г. на сухие смеси Perel**

(действителен с 04.06.2018 г.)



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	25	40	<b>331</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	20	50	<b>352</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	17,5	55	<b>352</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	50	30	<b>638</b>		
		0005 белая			<b>496</b>		
	«Perel SL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 12 %.	0020 бежевая			50	30	<b>501</b>
		0025 кремowo-бежевая					<b>550</b>
		0030 кремowo-желтая					<b>518</b>
		0035 желтый					<b>565</b>
		0040 кремowая					<b>428</b>
		0045 светло-коричневая					<b>524</b>
		0010 серая					<b>583</b>
		0015 темно-серая					<b>642</b>
		0050 коричневая					<b>733</b>
		0055 шоколадная					<b>752</b>
		0060 красная					<b>649</b>
		0065 черная					<b>681</b>
		<b>Perel VL</b>					Цветные кладочные растворы
0205 белая	<b>524</b>						
«Perel VL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 15 %. (ручная формовка)	0220 бежевая		50	30	<b>653</b>		
	0225 кремowo-бежевая				<b>696</b>		
	0230 кремowo-желтая				<b>744</b>		
	0235 желтый				<b>856</b>		
	0240 кремowая				<b>768</b>		
	0245 светло-коричневая				<b>676</b>		
	0210 серая				<b>698</b>		
	0215 темно-серая				<b>725</b>		
	0250 коричневая				<b>730</b>		
	0255 шоколадная				<b>774</b>		
0260 красная	<b>856</b>						
0265 черная	<b>856</b>						
<b>Perel NL</b>	Цветные кладочные растворы	0101 супер-белая	50	30	<b>768</b>		
		0105 белая			<b>676</b>		
	«Perel NL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением до 5 %. (Подходит для	0120 бежевая			50	30	<b>698</b>
		0125 кремowo-бежевая					<b>725</b>
		0130 кремowo-желтая					<b>730</b>
		0135 желтый					<b>774</b>
		0140 кремowая					<b>856</b>
		0145 светло-коричневая					<b>768</b>
		0110 серая					<b>676</b>

	<b>гиперпрессованного кирпича)</b>	0115 темно-серая			685	
		0150 коричневая			717	
		0155 шоколадная			765	
		0160 красная			877	
		0165 черная				
<b>Цветные кладочные растворы (25 кг)</b>						
<b>Perel SL ( лето ), 25 кг</b>	Цветные кладочные растворы	0001 супер-белая		25	48	336
		0005 белая				263
	«Perel SL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 12 %.	0020 бежевая				273
		0025 кремово-бежевая				275
		0030 кремово-желтая				280
		0035 желтый				304
		0040 кремовая				284
		0045 светло-коричневая				302
		0010 серая				214
		0015 темно-серая				268
		0050 коричневая				296
		0055 шоколадная				331
		0060 красная				332
		0065 черная				381
		<b>Perel VL ( лето ), 25 кг</b>				Цветные кладочные растворы
0205 белая	313					
«Perel VL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 15 %. <b>(ручная формовка)</b>	0220 бежевая		<b>Расход смеси:</b>			
	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					
	<b>Perel NL ( лето ), 25 кг</b>		Цветные кладочные растворы	0101 супер-белая		25
0105 белая		328				
«Perel NL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением до 5 %. <b>(Подходит для гиперпрессованного кирпича)</b>		0120 бежевая	343			
		0125 кремово-бежевая	347			
		0130 кремово-желтая	348			
		0135 желтый	372			
		0140 кремовая	356			
		0145 светло-коричневая	370			
		0110 серая	263			
		0115 темно-серая	325			
		0150 коричневая	343			
		0155 шоколадная	369			
		0160 красная	373			
		0165 черная	425			
		<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		25	48	872
		0405 белая				<b>Расход смеси:</b> 2-6 кг/кв.м в зависимости от геометрии шва и формата облицовочного материала
		0415 темно-серая				
		0420 бежевая				
		0436 горчичная				
		0437 медная				
		0438 кирпичная				
		0440 кремовая				
		0445 светло-коричневая				
		0450 коричневая				
		0455 шоколадная				
		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> .	<b>Расход смеси:</b> 3,5-5 кг/кв.м При использовании зубчатого шпателя 6х6 мм	25	48	<b>204</b>
<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> .		<b>25</b>	48	<b>285</b>
<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	<b>341</b>
<b>White 0317</b>	<b>БЕЛАЯ</b> , 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> .	<b>Расход смеси:</b> 3,5-4 кг/кв.м	25	48	<b>504</b>
<b>Termix 0319</b>	Усиленная, трещиностойкая штукатурно-клеевая смесь для приклеивания теплоизоляционных плит и создания армирующего слоя.	<b>Расход смеси:</b> 1,5-1,6 кг/кв.м при слое 1 мм	25	48	<b>305</b>
<b>Termix-M 0320</b>			25	48	<b>381</b>
<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)	<b>Расход смеси:</b> 8-9 кг/кв.м при слое 5 мм	25	48	<b>211</b>
<b>Blokus 0340</b>			40	40	<b>305</b>
<b>Blokus 0332 (БЕЛЫЙ)</b>	<b>БЕЛАЯ</b> , Специальная клеевая смесь для тонкослойной кладки блоков и плит из ячеистого бетона, газосиликата и газобетона (пенобетона). (Расход рассчитан для формы блока 600х200х300)	<b>Расход смеси:</b> 8-9 кг/кв.м при слое 5 мм	25	48	<b>299</b>
<b>Blokus 0334 (БЕЛЫЙ)</b>			40	40	<b>551</b>
<b>Gipsel 0330</b>	Усиленный, тонкослойный гипсовый клей для монтажа ПГП, ГКЛ, ГВЛ.	<b>Расход смеси:</b> 1,5-2 кг/кв.м	30	40	<b>341</b>
<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>229</b>
<b>Robust-M 0514</b>				48	<b>218</b>
<b>ТерпоRob 0518</b>	Легкая перлитовая <b>цементно-известковая</b> штукатурка для выравнивания стен из кирпича и бетона. Для наружных и внутренних работ. Для ручного нанесения.	<b>Расход смеси:</b> 11-12 кг/кв.м при слое 10 мм	20	40	<b>248</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>342</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>342</b>
<b>Plaster 0521</b>	Пластичная, трещиностойчивая гипсовая штукатурка с добавлением мелкодисперсионного песка для выравнивания стен и потолков. Для ручного или машинного нанесения.	<b>Расход смеси:</b> 10-11 кг/кв.м при слое 10 мм	30	40	<b>287</b>
<b>PLAST 0522</b>	Пластичная, трещиностойчивая гипсовая штукатурка для выравнивания стен и потолков. Для ручного или машинного нанесения. С увеличенным временем жизни.	<b>Расход смеси:</b> 10-11 кг/кв.м при слое 10 мм	30	40	<b>297</b>
<b>Plaster 0526 (БЕЛАЯ)</b>	<b>БЕЛАЯ</b> , Пластичная, трещиностойчивая гипсовая штукатурка с добавлением мелкодисперсионного песка для выравнивания стен и потолков. Для ручного или машинного нанесения.	<b>Расход смеси:</b> 10-11 кг/кв.м при слое 10 мм	30	40	<b>297</b>
<b>PLAST 0527(БЕЛАЯ)</b>	<b>БЕЛАЯ</b> , Пластичная, трещиностойчивая гипсовая штукатурка для выравнивания стен и потолков. Для ручного или машинного нанесения. С увеличенным временем жизни.	<b>Расход смеси:</b> 9-11 кг/кв.м при слое 10 мм	30	40	<b>311</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>365</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>408</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>373</b>
<b>Plaster wall 0667</b>	<b>Гипсовая</b> атмосферостойкая шпатлёвка, для отделки стен и потолков; для внутренних работ в сухих помещениях, <b>СЕРАЯ</b>		<b>Расход смеси:</b> 1,0-1,1 кг/кв.м при слое 1 мм	25	48	<b>352</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>352</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>683</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.		<b>Расход смеси:</b> 18-20 кг/кв.м при слое 10 мм	25	48	<b>197</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> .		<b>Расход смеси:</b> 15-16 кг/кв.м при слое 10 мм	24	48	<b>334</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.		<b>Расход смеси:</b> 4-5 кг/кв.м при слое 2-3 мм	25	48	<b>729</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>2137</b>
<b>Система укладки брусчатки RODSTONE</b>						
<b>Основа 0901</b>	Дренажный раствор для брусчатки		<b>Расход смеси :</b> 10-15 кг/кв.м при ширине шва 10 мм	25	48	<b>270</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>332</b>
		0903 Белый				<b>484</b>
<b>Шов-литой</b>	Затирка для брусчатки, <b>водонепроницаемая</b>	0942 Белый	<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 5 мм			<b>453</b>
		0943 Серый				<b>410</b>
		0944 Тёмно-серый				<b>453</b>
0946 Кремово-желтый	<b>465</b>					
<b>Шов-фильтр</b>	Затирка для брусчатки, <b>водопроницаемая</b>	0953 Серый			<b>409</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>945</b>
				1 л.	100	<b>210</b>