

Общество с ограниченной ответственностью

# "СтройКерамикГрупп"

skg-klinker.ru, +7 (985) 298-44-50, +7 (985) 888-44-50

**Прайс лист розница 2025 на сухие смеси Perel**

(действителен с 24.03.2025 г.)



Modisand	Назначение	Расход смеси:	Упак., кг	На поддоне	Цена "Строитель"	Цена розница			
<b>Теплоизоляционный кладочный раствор</b>									
Perel TKS 2020 (усиленный)	Теплоизоляционный кладочный рас-р, применяется для кладки из поризованных блоков (Коэффициент теплопроводности – 0,20 Вт/м°C). Выход раствора: 25-28 литр./ мешок	51 блок 2 - 2,2 кг	25	40	538	622			
		44 блок 1,7- 1,9 кг							
		38 блок 1,5- 1,6 кг							
		25 блок 1,5- 1,6 кг							
Perel TKS 6020 (экономичный)	Теплоизоляционный кладочный рас-р, применяется для кладки из поризованных блоков. (Коэффициент теплопроводности – 0,18 Вт/м°C). Выход раствора: 28-30 литр./ мешок	12 блок 0,9 – 1 кг	20	50	574	664			
		51 блок 1,5- 1,6 кг							
		44 блок 1,3- 1,4 кг							
		38 блок 1,1- 1,2 кг							
Perel TKS 8020 (эффективный)	Теплоизоляционный кладочный рас-р, применяется для кладки из поризованных блоков. (Коэффициент теплопроводности – 0,17 Вт/м°C). Выход раствора: 28-30 литр./ мешок	25 блок 1,1- 1,2 кг	17,5	55	577	668			
		12 блок 0,7- 0,8 кг							
		51 блок 1,4 - 1,5 кг							
		44 блок 1,2- 1,3кг							
Perel SL	Цветные кладочные растворы  «Perel SL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 12 %.	0001 супер-белая	50	30	958	1085			
		0005 белая					772	870	
		0020 бежевая					807	919	
		0025 кремowo-бежевая					783	900	
		0030 кремowo-желтая					807	919	
		0035 желтый					913	1033	
		0040 кремowая					788	907	
		0045 светло-коричневая					852	972	
		0010 серая					722	844	
		0015 темно-серая					932	1054	
		0050 коричневая					1019	1144	
		0055 шоколадная					1028	1165	
		0060 красная					1211	1342	
		0065 черная					1236	1394	
Perel VL	Цветные кладочные растворы  «Perel VL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 15 %. <b>(ручная формовка)</b>	0201 супер-белая	50	30	1056	1262			
		0205 белая					938	1120	
		0220 бежевая					992	1180	
		0225 кремowo-бежевая					963	1153	
		0230 кремowo-желтая					0,5 NF (250x60x65) - 0,4-0,6	993	1181
		0235 желтый					0,7 NF (250x85x65) - 0,6-0,8	1055	1254
		0240 кремowая					1 NF рос. (250x120x65) - 0,8-1,0	995	1195
		0245 светло-коричневая					1 NF имп. (240x115x71) - 0,8-1,0	997	1197
		0210 серая					1,4 NF (250x120x88) - 0,9-1,1	786	958
		0215 темно-серая					WFD (210x100x65) - 0,6-0,8	988	1180
		0250 коричневая					расход рассчитан при слое нанесения раствора – 10 мм	1111	1317
		0255 шоколадная						1106	1316
		0260 красная						1295	1504
		0265 черная						1330	1555
Perel NL	Цветные кладочные растворы  «Perel NL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением до 5 %. <b>(Подходит для гиперпрессованного кирпича)</b>	0101 супер-белая	50	30	1080	1301			
		0105 белая					971	1175	
		0120 бежевая					1012	1234	
		0125 кремowo-бежевая					982	1205	
		0130 кремowo-желтая					1012	1234	
		0135 желтый					1088	1295	
		0140 кремowая					1062	1269	
		0145 светло-коричневая					1073	1277	
		0110 серая					826	1022	
		0115 темно-серая					1029	1240	

		0150 коричневая				1148	1357					
		0155 шоколадная				1128	1353					
		0160 красная				1333	1556					
		0165 черная				1356	1603					
<b>Цветные кладочные растворы (25 кг)</b>												
<b>Perel SL ( лето ), 25 кг</b>	Цветные кладочные растворы	0001 супер-белая		25	48	515	598					
		0005 белая				424	495					
	«Perel SL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 12 %.	0020 бежевая				450	522					
		0025 кремowo-бежевая				442	514					
		0030 кремowo-желтая				459	530					
		0035 желтый				509	583					
		0040 кремowая				442	513					
		0045 светло-коричневая				461	537					
		0010 серая				397	465					
		0015 темно-серая				482	565					
		0050 коричневая				541	634					
		0055 шоколадная				550	640					
		0060 красная				637	746					
		0065 черная				647	750					
<b>Perel VL ( лето ), 25 кг</b>	Цветные кладочные растворы	0201 супер-белая		25	48	570	665					
		0205 белая				508	603					
	«Perel VL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 15 %. <b>(ручная формовка)</b>	0220 бежевая	<b>Расход смеси:</b>			544	627					
		0225 кремowo-бежевая	Тип кирпича/ кг			530	616					
		0230 кремowo-желтая	0,5 NF (250x60x65) - 0,4-0,6			546	632					
		0235 желтый	0,7 NF (250x85x65) - 0,6-0,8			578	667					
		0240 кремowая	1 NF рос. (250x120x65) - 0,8-1,0			547	633					
		0245 светло-коричневая	1 NF имп. (240x115x71) - 0,8-1,0			551	640					
		0210 серая	1,4 NF (250x120x88) - 0,9-1,1			439	534					
		0215 темно-серая	WFD (210x100x65) - 0,6-0,8			521	630					
		0250 коричневая	расход рассчитан при слое нанесения раствора – 10 мм			599	706					
		0255 шоколадная				589	703					
		0260 красная				682	792					
		0265 черная				690	821					
<b>Perel NL ( лето ), 25 кг</b>	Цветные кладочные растворы	0101 супер-белая		25	48	593	695					
		0105 белая				529	616					
	«Perel NL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением до 5 %. <b>(Подходит для гиперпрессованного кирпича)</b>	0120 бежевая				561	651					
		0125 кремowo-бежевая				548	643					
		0130 кремowo-желтая				562	657					
		0135 желтый				604	703					
		0140 кремowая				574	668					
		0145 светло-коричневая				590	688					
		0110 серая				466	564					
		0115 темно-серая				547	660					
		0150 коричневая				618	721					
		0155 шоколадная				610	724					
		0160 красная				708	813					
		0165 черная				711	843					
<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	<b>Расход смеси:</b> 2-6 кг/кв.м в зависимости от геометрии шва и формата облицовочного материала	25	48	1069	1230					
		0405 белая				1155	1321					
		0415 темно-серая				1118	1284					
		0420 бежевая				1122	1288					
		0436 горчичная				1121	1287					
		0437 медная				1120	1285					
		0438 кирпичная				1120	1285					
		0440 кремowая				1122	1288					
		0445 светло-коричневая				1122	1289					
		0450 коричневая				1154	1320					
		0455 шоколадная				1202	1371					
		0465 черная				1239	1408					
		<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> .			25	48	331	363

<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>Расход смеси:</b> 3,5-5 кг/кв.м При использовании зубчатого шпателя 6х6 мм	25	48	539	<b>584</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	619	<b>673</b>
<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> .	<b>Расход смеси:</b> 3,5-4 кг/кв.м	25	48	781	<b>859</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	471	<b>519</b>
<b>Termix-M 0320</b>			25	48	603	<b>664</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	342	<b>378</b>
<b>Blokus 0340</b>			40	40	480	<b>530</b>
<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)	<b>Расход смеси:</b> 8-9 кг/кв.м при слое 5 мм	25	48	481	<b>567</b>
<b>Blokus 0334 (БЕЛЫЙ)</b>			40	40	700	<b>880</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	475	<b>531</b>
<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.	<b>Расход смеси:</b> 15-16 кг/кв.м при слое 10 мм	25	48	341	<b>378</b>
<b>Robust-M 0514</b>				48	334	<b>369</b>
<b>ТерлоRob 0518</b>	Легкая перлитовая цементно-известковая 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	373	<b>411</b>
<b>TR 0517</b>	Эффективная облегченная цементно-известковая штукатурка для выравнивания стен из кирпича и бетона. Для наружных и внутренних работ.	<b>Расход смеси:</b> 12-13 кг/кв.м при слое 10 мм	35	40	472	<b>520</b>
<b>ТерлоPlast 0528</b>	Легкая перлитовая гипсовая 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	522	<b>579</b>
<b>ТерлоPlast 0529 (БЕЛАЯ)</b>	БЕЛАЯ, Легкая перлитовая гипсовая 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	569	<b>625</b>
<b>PLAST 0522</b>	Пластичная, трещиностойкая 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	480	<b>530</b>
<b>PLAST 0527(БЕЛАЯ)</b>	БЕЛАЯ, Пластичная, трещиностойкая 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	532	<b>576</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	546	<b>605</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	626	<b>691</b>
<b>Finish 0655</b>	<b>СУПЕР-БЕЛАЯ</b> , трещиностойкая <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	678	<b>742</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>	<b>Расход смеси:</b> 1,0-1,1 кг/кв.м при слое 1 мм	25	40	614	<b>669</b>
<b>Perel Rinzafo</b>	Готовая к использованию шпатлевка на основе акрила. Применяется для высококачественного финишного выравнивания поверхностей, для ремонта поврежденной	<b>Расход смеси:</b> 0,9 л/кв.м при слое 1 мм	16	33	1508	<b>1613</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	303	<b>333</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	469	<b>522</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	1337	<b>1446</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	4291	<b>4507</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	559	<b>659</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>	25	64	608	<b>662</b>
		0903 Белый				766	<b>828</b>
<b>Шов-литой</b>	Затирка для брусчатки, <b>водонепроницаемая</b>	0941 Шов-литой Компонент «С», 1 л	<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	25	64	243	<b>293</b>
		0942 Белый				637	<b>787</b>
		0943 Серый				588	<b>654</b>
		0944 Тёмно-серый				634	<b>708</b>
		0946 Кремово-желтый (бежевый)				648	<b>724</b>
		0947 Коричневый				696	<b>778</b>
		0948 Шоколадный				690	<b>774</b>
		0945 Красный				668	<b>750</b>
<b>Шов-фильтр</b>	Затирка для брусчатки, <b>водопроницаемая</b>	0949 Черный			868	<b>1013</b>	
		0959 Шов-фильтр Компонент «В», 1.8 л			279	<b>326</b>	
		0952 Белый			629	<b>727</b>	
<b>Modisand</b>	Модифицированный песок	0953 Серый	<b>Расход</b> для брусчатки 200*100*50, шов 3 мм, равен 3-4 кг	23	64	571	<b>637</b>
		0977 Песочный				638	<b>870</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	800	<b>842</b>
				1 л.	100	104	<b>110</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:</b> При оштукатуривании : 15-16 кг/кв.м при слое 10 мм При кладке – 1 кг сухой смеси на 1 кирпич 1НФ.	40 кг	40	310	<b>339</b>
<b>M-150 Базовый</b>	Цементно-песчаная смесь с пластифицирующими добавками. Рекомендуется для выполнения кладочных работ рядовым кирпичом.			50 кг	30	363	<b>385</b>
<b>M-300</b>	Цементно - известковая смесь с добавлением полимерных добавок. 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	393	<b>412</b>