

Наименование	Назначение	Расход смеси:	Упак., кг	На поддоне	Цена "Строитель"	Цена розница	
Теплоизоляционный кладочный раствор							
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	453	530	
		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					
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	51 блок 1,5- 1,6 кг	20	50	472	556	
		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					
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	51 блок 1,4 - 1,5 кг	17,5	55	472	556	
		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					
Цветные кладочные растворы (50 кг)							
Perel SL	Цветные кладочные растворы «Perel SL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 12 %.	0001 супер-белая	50	30	836	947	
		0005 белая			673	757	
		0020 бежевая			704	802	
		0025 кремowo-бежевая			683	785	
		0030 кремowo-желтая			704	802	
		0035 желтый			796	901	
		0040 кремowая			687	791	
		0045 светло-коричневая			743	848	
		0010 серая			618	722	
		0015 темно-серая			813	919	
		0050 коричневая			889	998	
		0055 шоколадная			897	1016	
		0060 красная			1056	1171	
		0065 черная			1078	1200	
Perel VL	Цветные кладочные растворы «Perel VL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 15 % (ручная формовка)	0201 супер-белая	50	30	921	1101	
		0205 белая			818	977	
		0220 бежевая			865	1029	
		0225 кремowo-бежевая			840	1006	
		0230 кремowo-желтая			0,5 NF (250x60x65) - 0,4-0,6	866	1030
		0235 желтый			0,7 NF (250x85x65) - 0,6-0,8	920	1094
		0240 кремowая			1 NF рос. (250x120x65) - 0,8-1,0	868	1042
		0245 светло-коричневая			1 NF имп. (240x115x71) - 0,8-1,0	870	1044
		0210 серая			1,4 NF (250x120x88) - 0,9-1,1	672	820
		0215 темно-серая			WFD (210x100x65) - 0,6-0,8	862	1029
		0250 коричневая			расход рассчитан при слое нанесения раствора – 10 мм	969	1149
		0255 шоколадная				965	1148
		0260 красная				1130	1312
		0265 черная				1160	1356
Perel NL	Цветные кладочные растворы «Perel NL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением до 5 % (Подходит для гиперпрессованного кирпича)	0101 супер-белая	50	30	942	1135	
		0105 белая			847	1025	
		0120 бежевая			883	1076	
		0125 кремowo-бежевая			857	1051	
		0130 кремowo-желтая			883	1076	
		0135 желтый			949	1130	
		0140 кремowая			926	1107	
		0145 светло-коричневая			936	1114	
		0110 серая			707	874	
		0115 темно-серая			898	1082	

		0150 коричневая				1001	1184					
		0155 шоколадная				984	1180					
		0160 красная				1163	1357					
		0165 черная				1183	1398					
Цветные кладочные растворы (25 кг)												
Perel SL (лемо), 25 кг	Цветные кладочные растворы	0001 супер-белая		25	48	441	512					
		0005 белая				363	424					
	«Perel SL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 12 %.	0020 бежевая				385	447					
		0025 кремowo-бежевая				378	440					
		0030 кремowo-желтая				393	454					
		0035 желтый				436	499					
		0040 кремowая				378	439					
		0045 светло-коричневая				395	460					
		0010 серая				333	380					
		0015 темно-серая				413	470					
		0050 коричневая				463	523					
		0055 шоколадная				471	536					
		0060 красная				545	612					
		0065 черная				554	627					
Perel VL (лемо), 25 кг	Цветные кладочные растворы	0201 супер-белая		25	48	488	569					
		0205 белая				435	516					
	«Perel VL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 15 %. (ручная формовка)	0220 бежевая	Расход смеси:			466	537					
		0225 кремowo-бежевая	Тип кирпича/ кг			454	527					
		0230 кремowo-желтая	0,5 NF (250x60x65) - 0,4-0,6			467	541					
		0235 желтый	0,7 NF (250x85x65) - 0,6-0,8			495	571					
		0240 кремowая	1 NF рос. (250x120x65) - 0,8-1,0			468	542					
		0245 светло-коричневая	1 NF имп. (240x115x71) - 0,8-1,0			472	548					
		0210 серая	1,4 NF (250x120x88) - 0,9-1,1			369	449					
		0215 темно-серая	WFD (210x100x65) - 0,6-0,8			446	539					
		0250 коричневая	расход рассчитан при слое нанесения раствора – 10 мм			513	604					
		0255 шоколадная				504	602					
		0260 красная				584	678					
		0265 черная				591	703					
Perel NL (лемо), 25 кг	Цветные кладочные растворы	0101 супер-белая		25	48	508	595					
		0105 белая				453	527					
	«Perel NL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением до 5 %. (Подходит для гиперпрессованного кирпича)	0120 бежевая				480	557					
		0125 кремowo-бежевая				469	550					
		0130 кремowo-желтая				481	562					
		0135 желтый				517	602					
		0140 кремowая				491	572					
		0145 светло-коричневая				505	589					
		0110 серая				391	473					
		0115 темно-серая				468	565					
		0150 коричневая				529	617					
		0155 шоколадная				522	620					
		0160 красная				586	669					
		0165 черная				591	698					
Цветные затирки												
Perel RL	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	960	1104					
		0405 белая				1037	1186					
		0415 темно-серая				1004	1153					
		0420 бежевая				1007	1156					
		0436 горчичная				1006	1155					
		0437 медная				1005	1154					
		0438 кирпичная				1005	1154					
		0440 кремowая				1007	1156					
		0445 светло-коричневая				1007	1157					
		0450 коричневая				1036	1185					
		0455 шоколадная				1079	1231					
		0465 черная				1112	1264					
		Клеевые смеси										
		Basis 0311				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/м² .			25	48	297	326

Keramogranit 0322	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/м² .	Расход смеси: 3,5-5 кг/кв.м При использовании зубчатого шпателя 6х6 мм	25	48	484	524
Premium 0314	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/м² .		25	48	556	604
White 0317	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/м² .	Расход смеси: 3,5-4 кг/кв.м	25	48	701	771
Termix 0319	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	423	466
Termix-M 0320			25	48	541	596
Blokus 0318	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	307	339
Blokus 0340			40	40	431	476
Blokus 0332 (БЕЛЫЙ)	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	432	509
Blokus 0334 (БЕЛЫЙ)			40	40	628	790
Gipsel 0330	Усиленный, тонкослойный гипсовый клей для монтажа ПГП, ГКЛ, ГВЛ.	Расход смеси: 1,5-2 кг/кв.м	30	40	400	447
Штукатурные смеси						
Robust 0515	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	306	339
Robust-M 0514				48	300	331
ТерпоRob 0518	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	40	335	369
TR 0517	Эффективная облегченная цементно-известковая штукатурка для выравнивания стен из кирпича и бетона. Для наружных и внутренних работ.	Расход смеси: 12-13 кг/кв.м при слое 10 мм	35	40	424	467
ТерпоPlast 0528	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	439	487
ТерпоPlast 0529 (БЕЛАЯ)	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	479	526
PLAST 0522	Пластичная, трещиностойчивая гипсовая штукатурка для выравнивания стен и потолков. Для ручного или машинного нанесения. С увеличенным временем жизни.	Расход смеси: 10-11 кг/кв.м при слое 10 мм	30	40	404	446
PLAST 0527(БЕЛАЯ)	БЕЛАЯ , Пластичная, трещиностойчивая гипсовая штукатурка для выравнивания стен и потолков. Для ручного или машинного нанесения. С увеличенным временем жизни.	Расход смеси: 9-11 кг/кв.м при слое 10 мм	30	40	448	485
Шпатлевочные смеси						
Facade - c 0650	Атмосферостойкая СЕРАЯ цементная 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	490	543
Facade - b 0652	Атмосферостойкая БЕЛАЯ цементная 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	562	620
Finish 0655	СУПЕР-БЕЛАЯ , трещиностойчивая полимерная 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	609	666
Plaster wall 0668 (БЕЛАЯ)	Гипсовая атмосферостойкая шпатлевка, для отделки стен и потолков; для внутренних работ в сухих помещениях, БЕЛАЯ	Расход смеси: 1,0-1,1 кг/кв.м при слое 1 мм	25	40	551	601
Perel Rinzafo	Готовая к использованию шпатлевка на основе акрила. Применяется для высококачественного финишного выравнивания поверхностей, для ремонта поврежденной	Расход смеси: 0,9 л/кв.м при слое 1 мм	16	33	по запросу	по запросу
Смеси для выравнивания пола						

Express 0720	Быстротвердеющая безусадочная цементная стяжка для базового выравнивания полов. Рекомендуемая толщина слоя от 10 до 80 мм . Пешее хождение через 8 часов . Для внутренних и наружных работ.		Расход смеси: 18-20 кг/кв.м при слое 10 мм	25	48	272	299
Faster 0732	Быстротвердеющий, безусадочный наливной пол для финишного выравнивания внутри помещений. Рекомендуемая толщина слоя от 2 до 100 мм . Пешее хождение возможно через 4 часа .		Расход смеси: 15-16 кг/кв.м при слое 10 мм	24	48	421	469
Гидроизолирующие смеси							
Aquastop 0810	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	1260	1363
Perel Isolante	Готовая к использованию мастика, предназначена для создания сплошной гидроизоляции помещений, требующих защиты от протекания (ванные комнаты, душевые, прачечные и т.п.). Не является финишным покрытием.		Расход: 120-640 г/кв.м	14	33	по запросу	по запросу
Система укладки брусчатки RODSTONE							
Основа 0901	Дренажный раствор для брусчатки		Расход смеси: 10-15 кг/кв.м при ширине шва 10 мм	25	48	483	569
Адгезив	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/м ²			525	572
		0903 Белый				662	715
Шов-литой	Затирка для брусчатки, водонепроницаемая	0941 Бесцветная жидкость, объём 1 литр				210	253
		0942 Белый				550	680
		0943 Серый				508	565
		0944 Тёмно-серый				548	612
		0946 Кремово-желтый				560	625
		0947 Коричневый				601	672
		0948 Шоколадный				596	669
		0945 Красный		577	648		
Шов-фильтр	Затирка для брусчатки, водопроницаемая	0959 Белая жидкость, объём 1.8 литра	750	828			
		0952 Белый	241	282			
		0953 Серый	543	599			
				493	550		
Антиморозные добавки							
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	по запросу	по запросу
				1 л.	100	по запросу	по запросу