

# ООО "Финестра Оптима"



feldhaus-vostok.ru

г. Хабаровск, ул. Ленинградская, 28 Лит 1К, Тел.: 8(4212)55-99-11

г. Владивосток, ул. 2-я Шоссейная, 1/2, Тел.: 8(423) 279-59-11, email: vl@finestra.biz

г. Иркутск, ул. Николая Вилкова, 9А, стр 1. Тел.: 8 (3952) 55-99-11, email: v.krivopusko@finestra.biz

г. Красноярск, Северное шоссе, 17 К/1, Тел.: 8 (391) 255-99-11

г. Улан-Удэ, пр-т Автомобилистов, 16/4, Тел.: 8 (3012) 55-99-11



## Прайс лист розница 2022 на сухие смеси Perel

(действителен с 21.03.2022 г.)

Наименование	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	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								
<b>Цветные кладочные растворы (50 кг)</b>										
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 SL			Цветные кладочные растворы	0101 супер-белая			942	1135
						0105 белая			847	1025

Perel NL	«Perel NL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением до 5 %. (Подходит для гиперпрессованного кирпича)	0120 бежевая	50	30	883	1076	
		0125 кремово-бежевая			857	1051	
		0130 кремово-желтая			883	1076	
		0135 желтый			949	1130	
		0140 кремовая			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	
<b>Цветные кладочные растворы (25 кг)</b>							
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 кремово-бежевая			378	440	
		0030 кремово-желтая			393	454	
		0035 желтый			436	499	
		0040 кремовая			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			<b>Расход смеси:</b>	466	537
		0225 кремово-бежевая			Тип кирпича/ кг	454	527
		0230 кремово-желтая			0,5 NF (250x60x65) - 0,4-0,6	467	541
		0235 желтый			0,7 NF (250x85x65) - 0,6-0,8	495	571
		0240 кремовая			1 NF рас. (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 кремово-бежевая			469	550	
		0130 кремово-желтая			481	562	
		0135 желтый			517	602	
		0140 кремовая			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	
<b>Цветные затирки</b>							
Perel RL	Декоративные затирочные смеси для натурального и искусственного камня, облицовочной плитки и термопанелей. Толщина шва до 30 мм.	0410 серая	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 кремовая			1007	1156	
		0445 светло-коричневая			1007	1157	

		0450 коричневая			1036	1185	
		0455 шоколадная			1079	1231	
		0465 черная			1112	1264	
<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	297	326
<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	484	524
<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	556	604
<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	701
<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	423	466
<b>Termix-M 0320</b>				25	48	541	596
<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	307	339
<b>Blokus 0340</b>				40	40	431	476
<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	432	509
<b>Blokus 0334 (БЕЛЫЙ)</b>				40	40	628	790
<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	400	447
<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	306	339
<b>Robust-M 0514</b>				25	48	300	331
<b>ТерлоRob 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	335	369
<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	424	467
<b>ТерлоPlast 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	439	487
<b>ТерлоPlast 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	479	526
<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	404	446
<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	448	485
<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	490	543
<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	562	620
<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.	<b>Расход смеси:</b> 1,1-1,2 кг/кв.м при слое 1 мм		20	48	609	666
<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	551	601

<b>Perel Rinzaffo</b>	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
<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	272	299
<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	421	469
<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	1260	1363
<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	по запросу	по запросу
<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			483	569
<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/м <sup>2</sup>			525	572
		0903 Белый				662	715
<b>Шов-литой</b>	Затирка для брусчатки, <b>водонепроницаемая</b>	0941 Бесцветная жидкость, объём 1 литр	Расход смеси: В зависимости от формата брусчатки, а также глубины и ширины шва. В среднем 5-10 кг/кв.м при ширине шва 5 мм	25	48	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
<b>Шов-фильтр</b>	Затирка для брусчатки, <b>водопроницаемая</b>	0965 Черный			750	828	
		0959 Белая жидкость, объём 1.8 литра			241	282	
		0952 Белый			543	599	
		0953 Серый			493	550	
<b>Антиморозные добавки</b>							
<b>No Frost 5555</b>	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