

Общество с ограниченной ответственностью

# "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 2024 на сухие смеси Perel

(действителен с 25.03.2024 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	500	584		
		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	521	613		
		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	524	616		
		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	904	1024		
		0005 белая					728	819
		0020 бежевая					761	867
		0025 кремово-бежевая					739	849
		0030 кремово-желтая					761	867
		0035 желтый					861	974
		0040 кремовая					743	855
		0045 светло-коричневая					804	917
		0010 серая					681	796
		0015 темно-серая					879	994
		0050 коричневая					961	1079
		0055 шоколадная					970	1099
		0060 красная					1142	1266
		0065 черная					1166	1298
		Perel VL					Цветные кладочные растворы  «Perel VL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 15 %. <b>(ручная формовка)</b>	0201 супер-белая
0205 белая	885		1057					
0220 бежевая	935		1113					
0225 кремово-бежевая	908		1088					
0230 кремово-желтая	937		1114					
0235 желтый	995		1183					
0240 кремовая	939		1127					
0245 светло-коричневая	941		1129					
0210 серая	741		904					
0215 темно-серая	932		1113					
0250 коричневая	1048		1243					
0255 шоколадная	1044		1242					
0260 красная	1222		1419					
0265 черная	1255		1467					
	Цветные кладочные растворы		0101 супер-белая			1019		1228
		0105 белая			916	1109		
		0120 бежевая			955	1164		
		0125 кремово-бежевая			927	1137		

Perel NL	«Perel NL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением до 5%. (Подходит для гиперпрессованного кирпича)	0130 кремово-желтая	50	30	955	1164				
		0135 желтый			1026	1222				
		0140 кремовая			1001	1197				
		0145 светло-коричневая			1012	1205				
		0110 серая			779	964				
		0115 темно-серая			971	1170				
		0150 коричневая			1083	1280				
		0155 шоколадная			1064	1276				
		0160 красная			1258	1468				
		0165 черная			1279	1512				
<b>Цветные кладочные растворы (25 кг)</b>										
Perel SL ( лемо ), 25 кг	Цветные кладочные растворы	0001 супер-белая	25	48	486	564				
		0005 белая			400	467				
	«Perel SL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 12%.	0020 бежевая			424	493				
		0025 кремово-бежевая			417	485				
		0030 кремово-желтая			433	500				
		0035 желтый			481	550				
		0040 кремовая			417	484				
		0045 светло-коричневая			435	507				
		0010 серая			375	427				
		0015 темно-серая			455	518				
		0050 коричневая			510	576				
		0055 шоколадная			519	591				
		0060 красная			601	674				
		0065 черная			611	691				
		Perel VL ( лемо ), 25 кг			Цветные кладочные растворы	0201 супер-белая	25	48	538	627
0205 белая	479		569							
«Perel VL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 15%. (ручная формовка)	0220 бежевая		<b>Расход смеси:</b>		514	592				
	0225 кремово-бежевая		Тип кирпича/ кг		500	581				
	0230 кремово-желтая		0,5 NF (250x60x65) - 0,4-0,6		515	596				
	0235 желтый		0,7 NF (250x85x65) - 0,6-0,8		546	629				
	0240 кремовая		1 NF рас. (250x120x65) - 0,8-1,0		516	597				
	0245 светло-коричневая		1 NF имп. (240x115x71) - 0,8-1,0		520	604				
	0210 серая		1,4 NF (250x120x88) - 0,9-1,1		414	504				
	0215 темно-серая		WFD (210x100x65) - 0,6-0,8		492	594				
	0250 коричневая		расход рассчитан при слое нанесения раствора – 10 мм		565	666				
	0255 шоколадная				555	663				
	0260 красная				644	747				
	0265 черная				651	775				
	Perel NL ( лемо ), 25 кг		Цветные кладочные растворы	0101 супер-белая	25	48			560	656
0105 белая		499		581						
«Perel NL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением до 5%. (Подходит для гиперпрессованного кирпича)		0120 бежевая	529	614						
		0125 кремово-бежевая	517	606						
		0130 кремово-желтая	530	619						
		0135 желтый	570	663						
		0140 кремовая	541	630						
		0145 светло-коричневая	557	649						
		0110 серая	440	532						
		0115 темно-серая	516	623						
		0150 коричневая	583	680						
		0155 шоколадная	575	683						
		0160 красная	646	737						
		0165 черная	651	769						
		<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	1038	1194				
		0405 белая			1122	1283				
		0415 темно-серая			1086	1247				
		0420 бежевая			1089	1250				
		0436 горчичная			1088	1249				
		0437 медная			1087	1248				
		0438 кирпичная			1087	1248				
		0440 кремовая			1089	1250				
		0445 светло-коричневая			1089	1251				
		0450 коричневая			1120	1282				
		0455 шоколадная			1167	1331				
		0465 черная			1203	1367				
		<b>Расход смеси:</b> 2-6 кг/кв.м в зависимости от геометрии шва и формата облицовочного материала								

Клеевые смеси						
<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	321	<b>353</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	523	<b>567</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	601	<b>653</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	758	<b>834</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	457	<b>504</b>
<b>Termix-M 0320</b>			25	48	585	<b>645</b>
<b>Blockus 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	332	<b>367</b>
<b>Blockus 0340</b>			40	40	466	<b>515</b>
<b>Blockus 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	467	<b>550</b>
<b>Blockus 0334 (БЕЛЫЙ)</b>			40	40	679	<b>854</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	461	<b>516</b>
Штукатурные смеси						
<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	331	<b>367</b>
<b>Robust-M 0514</b>				48	324	<b>358</b>
<b>TempoRob 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	362	<b>399</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	459	<b>505</b>
<b>TempoPlast 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	506	<b>562</b>
<b>TempoPlast 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	553	<b>607</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	466	<b>515</b>
<b>PLAST 0527(БЕЛАЯ)</b>	<b>БЕЛАЯ</b> , 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	517	<b>559</b>
Шпатлевочные смеси						
<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	530	<b>587</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	608	<b>671</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	659	<b>720</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	596	<b>650</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	1464	<b>1566</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	280	<b>308</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	434	<b>483</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	1298	<b>1404</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	4166	<b>4375</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	533	<b>627</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>			579	<b>631</b>
		0903 Белый				730	<b>788</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	232	<b>279</b>
		0942 Белый				606	<b>750</b>
		0943 Серый				560	<b>623</b>
		0944 Тёмно-серый				604	<b>675</b>
		0946 Кремово-желтый (бежевый)				617	<b>689</b>
		0947 Коричневый				663	<b>741</b>
		0948 Шоколадный				657	<b>738</b>
		0945 Красный				636	<b>714</b>
<b>Шов-фильтр</b>	Затирка для брусчатки, <b>водопроницаемая</b>	0949 Черный			827	<b>913</b>	
		0959 Шов-фильтр Компонент «В», 1.8 л			266	<b>311</b>	
		0952 Белый			599	<b>660</b>	
		0953 Серый			544	<b>606</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	762	<b>802</b>	
			1 л.	100	99	<b>105</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	290	<b>317</b>	
<b>M-150 Базовый</b>	Цементно-песчаная смесь с пластифицирующими добавками. Рекомендуется для выполнения кладочных работ рядовым кирпичом.		50 кг	30	339	<b>360</b>	

<b>M-300</b>	<b>Цементно -известковая смесь с добавлением полимерных добавок. Применяется как мелкозерн. бетон для заливки фундаментов, изготовления высокопрочных бетонных стяжек</b>	<b>Расход смеси: 15-16 кг/кв.м при слое 10 мм</b>	50 кг	30	367	<b>385</b>
--------------	---	---	-------	----	-----	------------