

Общество с ограниченной ответственностью

# ООО "Торговый Дом Керамика и Клинкер"



www.feldhaus.ru тел./факс: (495) 363 11 99, 792 30 46

**Прайс лист розница 2021 г. на сухие смеси Perel**

(действителен с 01.03.2021 г.)



Наименование	Назначение	Расход смеси:	Упак., кг	На поддоне	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°С). Выход раствора: 25-28 литр./ мешок	51 блок 2 - 2,2 кг	25	40	384	
		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°С). Выход раствора: 28-30 литр./ мешок	51 блок 1,5- 1,6 кг	20	50	408	
		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°С). Выход раствора: 28-30 литр./ мешок	51 блок 1,4 - 1,5 кг	17,5	55	408	
		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	742	
		0005 белая			579	
		0020 бежевая			602	
		0025 кремово-бежевая			586	
		0030 кремово-желтая			602	
		0035 желтый			659	
		0040 кремовая			621	
		0045 светло-коричневая			676	
		0010 серая			497	
		0015 темно-серая			607	
		0050 коричневая			675	
		0055 шоколадная			742	
		0060 красная			764	
		0065 черная			848	
		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	748					
0220 бежевая	Расход смеси:		808			
0225 кремово-бежевая	Тип кирпича/ кг		786			
0230 кремово-желтая	0,5 NF (250x60x65) - 0,4-0,6		809			
0235 желтый	0,7 NF (250x85x65) - 0,6-0,8		842			
0240 кремовая	1 NF рос. (250x120x65) - 0,8-1,0		840			
0245 светло-коричневая	1 NF имп. (240x115x71) - 0,8-1,0		842			
0210 серая	1,4 NF (250x120x88) - 0,9-1,1		604			
0215 темно-серая	WFD (210x100x65) - 0,6-0,8		752			
0250 коричневая	расход рассчитан при слое нанесения раствора – 10 мм		799			
0255 шоколадная			854			
0260 красная			880			
0265 черная			983			
	Цветные кладочные растворы		0101 супер-белая			
		0105 белая			780	
		0120 бежевая			829	
		0125 кремово-бежевая			805	

Perel NL	«Perel NL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением до 5 %. (Подходит для гиперпрессованного кирпича)	0130 кремово-желтая	50	30	829	
		0135 желтый			862	
		0140 кремовая			859	
		0145 светло-коричневая			866	
		0110 серая			640	
		0115 темно-серая			787	
		0150 коричневая			824	
		0155 шоколадная			879	
		0160 красная			905	
		0165 черная			1007	
<b>Цветные кладочные растворы (25 кг)</b>						
Perel SL (лето), 25 кг	Цветные кладочные растворы	0001 супер-белая	25	48	396	
		0005 белая			311	
	«Perel SL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 12 %.	0020 бежевая			333	
		0025 кремово-бежевая			327	
		0030 кремово-желтая			340	
		0035 желтый			369	
		0040 кремовая			345	
		0045 светло-коричневая			365	
		0010 серая			256	
		0015 темно-серая			317	
		0050 коричневая			350	
		0055 шоколадная			389	
		0060 красная			402	
		0065 черная			446	
		Perel VL (лето), 25 кг			Цветные кладочные растворы	0201 супер-белая
0205 белая	370					
«Perel VL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 15 %. (ручная формовка)	0220 бежевая		<b>Расход смеси:</b>	405		
	0225 кремово-бежевая		Тип кирпича/ кг	396		
	0230 кремово-желтая		0,5 NF (250x60x65) - 0,4-0,6	409		
	0235 желтый		0,7 NF (250x85x65) - 0,6-0,8	429		
	0240 кремовая		1 NF рос. (250x120x65) - 0,8-1,0	420		
	0245 светло-коричневая		1 NF имп. (240x115x71) - 0,8-1,0	426		
	0210 серая		1,4 NF (250x120x88) - 0,9-1,1	293		
	0215 темно-серая		WFD (210x100x65) - 0,6-0,8	366		
	0250 коричневая		расход рассчитан при слое нанесения раствора – 10 мм	392		
	0255 шоколадная			419		
	0260 красная			435		
	0265 черная			481		
	Perel NL (лето), 25 кг		Цветные кладочные растворы	0101 супер-белая	25	48
0105 белая		386				
«Perel NL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением до 5 %. (Подходит для гиперпрессованного кирпича)		0120 бежевая	415			
		0125 кремово-бежевая	408			
		0130 кремово-желтая	420			
		0135 желтый	449			
		0140 кремовая	429			
		0145 светло-коричневая	446			
		0110 серая	311			
		0115 темно-серая	382			
		0150 коричневая	402			
		0155 шоколадная	432			
		0160 красная	450			
		0165 черная	496			
		<b>Цветные затирки</b>				
	Декоративные затирочные смеси для натурального и	0410 серая			971	
		0405 белая			1020	
		0415 темно-серая			1017	
		0420 бежевая			1020	
		0436 горчичная			1019	
<b>Расход смеси:</b>						

<b>Perei KL</b>	искусственного камня, облицовочной плитки и термопанелей. Толщина шва до 30 мм.	0437 медная	2-6 кг/кв.м в зависимости от геометрии шва и формата облицовочного материала	25	48	1018
		0438 кирпичная				1018
		0440 кремовая				1020
		0445 светло-коричневая				1021
		0450 коричневая				1018
		0455 шоколадная				1060
		0465 черная				1062
<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	232	
<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> .		25	48	320	
<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	381	
<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	559	
<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	342	
<b>Termix-M 0320</b>			25	48	424	
<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	244	
<b>Blokus 0340</b>			40	40	346	
<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	339	
<b>Blokus 0334 (БЕЛЫЙ)</b>			40	40	608	
<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	382	
<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	263	
<b>Robust-M 0514</b>				48	251	
<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	283	
<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	391	
<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	386	
<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	404	
<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	326	
<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	349	
<b>PLAST 0522</b>	Пластичная, трещиностойчивая гипсовая штукатурка 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	352	
<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	365	

<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>411</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>457</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>421</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>397</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>409</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>765</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>214</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>363</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>833</b>
<b>Perel Isolante</b>	Готовая к использованию мастика, предназначена для создания сплошной гидроизоляции помещений, требующих защиту от протекания (ванные комнаты, душевые,	<b>Расход:</b> 120-640 г/кв.м	14	33	<b>2369</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		<b>301</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/м2		<b>368</b>
		0903 Белый			<b>524</b>
<b>Шов-литой</b>	Затирка для брусчатки, <b>водонепроницаемая</b>	0941 Безцветная жидкость, объём 1 литр	<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>210</b>
		0942 Белый			<b>579</b>
		0943 Серый			<b>467</b>
		0944 Тёмно-серый			<b>512</b>
		0946 Кремово-желтый			<b>524</b>
		0947 Коричневый			<b>551</b>
		0948 Шоколадный			<b>567</b>
<b>Шов-фильтр</b>	Затирка для брусчатки, <b>водопроницаемая</b>	0945 Красный			<b>547</b>
		0965 Черный			<b>601</b>
		0959 Белая жидкость, объём 1.8 литра			<b>247</b>
		0952 Белый			<b>476</b>

0953 Серый

444

**Антиморозные добавки**

<b>No Frost 5555</b>	<i>Позволяют проводить строительные работы даже в условиях значительного похолодания, продлевает возможные сроки производства работ.</i>	<b>Расход</b> : на 50 кг смеси: <i>при -10 – 300 мл (450 гр); при -15 – 500 мл (750 гр)</i>	10 л.	48	<b>1022</b>
			1 л.	100	<b>251</b>