



www.kd-klinker.ru  
e-mail: mail@kd-klinker.ru

Тел.: +7(495)769-33-39, +7(916)793-93-33

ООО "Тесла", 142116, Моск. обл., г. Подольск, ул. Лобачева, д13



Наименование	Назначение	Расход смеси:	Упак., кг	На поддоне	Цена розница		
<b>Теплоизоляционный кладочный раствор</b>							
<b>Perel TKS 2020</b> (усиленный)	Теплоизоляционный кладочный рас-р, применяется для кладки из поризованных блоков (Коэффициент теплопроводности – <b>0,20 Вт/м°C</b> ). <b>Выход раствора:</b> 25-28 литр./ мешок	51 блок 2 - 2,2 кг	25	40	<b>331</b>		
		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					
<b>Perel TKS 6020</b> (экономичный)	Теплоизоляционный кладочный рас-р, применяется для кладки из поризованных блоков. (Коэффициент теплопроводности – <b>0,18 Вт/м°C</b> ). <b>Выход раствора:</b> 28-30 литр./ мешок	51 блок 1,5- 1,6 кг	20	50	<b>352</b>		
		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					
<b>Perel TKS 8020</b> (эффективный)	Теплоизоляционный кладочный рас-р, применяется для кладки из поризованных блоков. (Коэффициент теплопроводности – <b>0,17 Вт/м°C</b> ). <b>Выход раствора:</b> 28-30 литр./ мешок	51 блок 1,4 - 1,5 кг	17,5	55	<b>352</b>		
		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>							
<b>Perel SL</b>	Цветные кладочные растворы	0001 супер-белая	50	30	<b>638</b>		
		0002 супер-белая			<b>648</b>		
		0005 белая			<b>496</b>		
	«Perel SL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 12 %.	0020 бежевая			50	30	<b>501</b>
		0025 кремowo-бежевая					<b>550</b>
		0030 кремowo-желтая					<b>518</b>
		0035 желтый					<b>565</b>
		0040 кремowая					<b>428</b>
		0045 светло-коричневая					<b>524</b>
		0010 серая					<b>583</b>
		0015 темно-серая					<b>642</b>
		0050 коричневая					<b>733</b>
		0055 шоколадная					<b>752</b>
		0060 красная					<b>767</b>
		0065 черная					<b>649</b>
<b>Perel VL</b>	Цветные кладочные растворы	0201 супер-белая	50	30	<b>681</b>		
		0202 супер-белая			<b>709</b>		
		0205 белая			<b>524</b>		
	«Perel VL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 15 %. (ручная формовка)	0220 бежевая			50	30	<b>524</b>
		0225 кремowo-бежевая					<b>653</b>
		0230 кремowo-желтая					<b>696</b>
		0235 желтый					<b>744</b>
		0240 кремowая					<b>856</b>
		0245 светло-коричневая					
		0210 серая					
		0215 темно-серая					
		0250 коричневая					
		0255 шоколадная					
		0260 красная					
		0265 черная					

\*Бесплатная доставка на машину 20 тонн в радиусе 25 км от МКАД

Perel NL	Цветные кладочные растворы	0101 супер-белая			768
		0102 супер-белая			788
		0105 белая			676
	«Perel NL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением до 5 %. (Подходит для гиперпрессованного кирпича)	0120 бежевая			698
		0125 кремово-бежевая			
		0130 кремово-желтая			
		0135 желтый			725
		0140 кремовая			
		0145 светло-коричневая			730
		0110 серая			556
		0115 темно-серая			685
		0150 коричневая			717
		0155 шоколадная			
		0160 красная			765
0165 черная			877		
<b>Цветные кладочные растворы (25 кг)</b>					
Perel SL (лемо), 25 кг	Цветные кладочные растворы	0001 супер-белая			336
		0005 белая			263
	«Perel SL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 12 %.	0020 бежевая			273
		0025 кремово-бежевая			275
		0030 кремово-желтая			280
		0035 желтый			304
		0040 кремовая			284
		0045 светло-коричневая			302
		0010 серая			214
		0015 темно-серая			268
		0050 коричневая			296
		0055 шоколадная			331
		0060 красная			332
		0065 черная			381
Perel VL (лемо), 25 кг	Цветные кладочные растворы	0201 супер-белая			370
		0205 белая			313
	«Perel VL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 15 %. (ручная формовка)	0220 бежевая		Расход смеси:	334
		0225 кремово-бежевая		Тип кирпича/ кг	336
		0230 кремово-желтая		0,5 NF (250x60x65) - 0,4-0,6	338
		0235 желтый		0,7 NF (250x85x65) - 0,6-0,8	355
		0240 кремовая		1 NF рос. (250x120x65) - 0,8-1,0	348
		0245 светло-коричневая		1 NF имп. (240x115x71) - 0,8-1,0	353
		0210 серая		1,4 NF (250x120x88) - 0,9-1,1	247
		0215 темно-серая		WFD (210x100x65) - 0,6-0,8	310
		0250 коричневая		расход рассчитан при слое нанесения раствора – 10 мм	334
		0255 шоколадная			356
		0260 красная			362
		0265 черная			411
Perel NL (лемо), 25 кг	Цветные кладочные растворы	0101 супер-белая			385
		0105 белая			328
	«Perel NL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением до 5 %. (Подходит для гиперпрессованного кирпича)	0120 бежевая			343
		0125 кремово-бежевая			347
		0130 кремово-желтая			348
		0135 желтый			372
		0140 кремовая			356
		0145 светло-коричневая			370
		0110 серая			263
		0115 темно-серая			325
		0150 коричневая			343
		0155 шоколадная			369
		0160 красная			373
		0165 черная			425
<b>Цветные затирки</b>					
		0410 серая			872
		0405 белая			

\*Бесплатная доставка на машину 20 тонн в радиусе 25 км от МКАД

Perel RL	Декоративные затирочные смеси для натурального и искусственного камня, облицовочной плитки и термopanелей. Толщина шва до 30 мм.	0415 темно-серая	<b>Расход смеси:</b> 2-6 кг/кв.м в зависимости от геометрии шва и формата облицовочного материала	25	48	910
		0420 бежевая				
		0436 горчичная				
		0437 медная				
		0438 кирпичная				
		0440 кремовая				
		0445 светло-коричневая				
0450 коричневая						
0455 шоколадная	947					
0465 черная						
<b>Клеевые смеси</b>						
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 <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	204	
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 <b>100 кг/м<sup>2</sup></b> .		25	48	285	
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 <b>100 кг/м<sup>2</sup></b> .		25	48	341	
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 <b>100 кг/м<sup>2</sup></b> .	<b>Расход смеси:</b> 3,5-4 кг/кв.м	25	48	504	
Termix 0319	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	305	
Termix-M 0320			25	48	381	
Blokus 0318	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	211	
Blokus 0340			40	40	305	
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)	<b>Расход смеси:</b> 8-9 кг/кв.м при слое 5 мм	25	48	299	
Blokus 0334 (БЕЛЫЙ)			40	40	551	
Gipsei 0330	Усиленный, тонкослойный гипсовый клей для монтажа ПГП, ГКЛ, ГВЛ.	<b>Расход смеси:</b> 1,5-2 кг/кв.м	30	40	341	
<b>Штукатурные смеси</b>						
Robust 0515	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	229	
Robust-M 0514					218	
ТерлоRob 0518	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	48	248	
ТерлоPlast 0528	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	342	
ТерлоPlast 0529 (БЕЛАЯ)	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	342	
Plaster 0521	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	287	
Plaster 0526 (БЕЛАЯ)	БЕЛАЯ, 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	297	
PLAST	Пластичная, трещиностойчивая гипсовая штукатурка для выравнивания стен и потолков. Для ручного или машинного	<b>Расход смеси:</b> 9-11 кг/кв.м при	30	40	310	

\*Бесплатная доставка на машину 20 тонн в радиусе 25 км от МКАД

0522	выравнивания стен и потолков. Для ручного или машинного нанесения. <b>С увеличенным временем жизни.</b>	слое 10 мм	30	40	<b>310</b>
PLAST 0527(БЕЛАЯ)	<b>БЕЛАЯ</b> , Пластичная, трещиноустойчивая <b>гипсовая</b> штукатурка для выравнивания стен и потолков. Для ручного или машинного нанесения. <b>С увеличенным временем жизни.</b>	Расход смеси: 9-11 кг/кв.м при слое 10 мм	30	40	<b>311</b>
<b>Шпатлевочные смеси</b>					
Facade - c 0650	Атмосферостойкая <b>СЕРАЯ цементная</b> 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	<b>365</b>
Facade - b 0652	Атмосферостойкая <b>БЕЛАЯ цементная</b> 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	<b>408</b>
Finish 0655	<b>СУПЕР-БЕЛАЯ</b> , трещиноустойчивая <b>полимерная</b> 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	<b>373</b>
Plaster wall 0667	<b>Гипсовая</b> атмосферостойкая шпатлевка, для отделки стен и потолков; для внутренних работ в сухих помещениях, <b>СЕРАЯ</b>	Расход смеси: 1,0-1,1 кг/кв.м при слое 1 мм	25	48	<b>352</b>
Plaster wall 0668 (БЕЛАЯ)	<b>Гипсовая</b> атмосферостойкая шпатлевка, для отделки стен и потолков; для внутренних работ в сухих помещениях, <b>БЕЛАЯ</b>	Расход смеси: 1,0-1,1 кг/кв.м при слое 1 мм	25	40	<b>352</b>
Perel Rinazzo	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> .	Расход смеси: 0,9 л/кв.м при слое 1 мм	16	33	<b>683</b>
<b>Смеси для выравнивания пола</b>					
Express 0720	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	<b>197</b>
Faster 0732	Быстротвердеющий, безусадочный <b>наливной пол</b> 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	<b>334</b>
<b>Гидроизолирующие смеси</b>					
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	<b>729</b>
Perel Isolante	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	<b>2137</b>

\*Бесплатная доставка на машину 20 тонн в радиусе 25 км от МКАД

<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	25	48	<b>270</b>
<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>			<b>332</b>
		0903 Белый				<b>484</b>
<b>Шов-литой</b>	Затирка для брусчатки, водонепроницаемая	0942 Белый	Расход смеси: В зависимости от формата брусчатки, а также глубины и ширины шва. В среднем 5-10 кг/кв.м при ширине шва 10 мм			<b>453</b>
		0943 Серый				<b>410</b>
		0944 Тёмно-серый				<b>453</b>
		0946 Кремово-желтый		<b>465</b>		
<b>Шов-фильтр</b>	Затирка для брусчатки, водопроницаемая	0953 Серый		<b>409</b>		
<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	<b>945</b>
				1 л.	100	<b>210</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.		Расход смеси: При оштукатуривании : 15-16 кг/кв.м при слое 10 мм При кладке – 1 кг сухой смеси на 1 кирпич 1НФ.	40 кг	40	<b>127</b>
<b>M-150 Базовый</b>	Цементно-песчаная смесь с пластифицирующими добавками. Рекомендуются для выполнения кладочных работ рядовым кирпичом.			50 кг	30	<b>140</b>
<b>M-300</b>	Цементно -известковая смесь с добавлением полимерных добавок. Применяется как мелкозерн. бетон для заливки фундаментов, изготовления высокопрочных бетонных стяжек		Расход смеси: 15-16 кг/кв.м при слое 10 мм	50 кг	30	<b>162</b>
<b>ФормаМикс для кладки кирпича и керамического блока</b>						
<b>Стандарт для кирпича (Ф-1)</b>	Применяется для кладки облицовочного и рабочего кирпича формата 1 НФ и 1,5НФ. Регулируется под высоту и ширину кирпича. Стандартная высота слоя раствора – 12 мм, глубина шва относительно лицевой поверхности 4 мм			1 шт.		<b>2370</b>
<b>Стандарт для блоков (Ф-2)</b>	Применяется для кладки керамического блока любого формата. Стандартная высота слоя раствора – 12 мм			1 шт.		<b>2370</b>
<b>Эксперт (Ф-3)</b>	Применяется для кладки облицовочного и рабочего кирпича и керамических блоков любого формата. Регулируется под высоту и ширину кирпича. Высота слоя раствора – 12, 14, 17 мм, глубина шва относительно лицевой поверхности до 15 мм			1 шт.		<b>2890</b>
<b>КлейБокс для нанесения клея</b>						
<b>КлейБокс</b>	Уникальное устройство для нанесения клея. Позволяет быстро и просто наносить клей на все поверхности, включая потолок! Регулируемая высота зубьев позволяет менять толщину конечного слоя клея. Универсальный размер – одного кузова хватает на 0,5-1 кв.м поверхности, чего достаточно для монтажа облицовочного материала в рамках открытого времени клея.			1 шт.		<b>1545</b>
<b>Пистолет монтажный для швов (для затирки)</b>						
<b>Пистолет монтажный для швов</b>	Комплект, состоящий из пистолета-шприца, 2-х сменных носиков, предназначен для нанесения и заполнения швов затирочной смесью. Позволяет осуществлять работы на открытом воздухе, с большой площадью и объёмом, с неровными поверхностями, сокращая рабочее время и усилия. Данный вид работы делает швы более стойкими к морозу и оттаиванию, а также появлению трещин и пустот. Ёмкость - 1 литр.			1 шт.		<b>5500</b>
<b>Носик сменный, 6/8/10 мм</b>	Поворачивающийся носик предназначен для нанесения затирки под любым углом, в неудобных и труднотупных местах.			1 шт.		<b>1800</b>