



КОНТИНЕНТ

+7(495) 586-51-55, +7(926) 520-25-12

moscow@kkontinent.ru

www.kkontinent.ru

141006, МО, Мытищи, ул. Индустриальная, д. 7 кор. 3, "Теплый кирпич"



Прайс-лист с 25.03.2024

Сухие строительные смеси Perel

Работаем честно

Наименование	Назначение		Расход смеси:	Упак., кг	На поддо- не	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°С). Выход раствора: 25-28 литр./ мешок	51 блок 2 - 2,2 кг	25	50	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°С). Выход раствора: 28-30 литр./ мешок	51 блок 1,5- 1,6 кг	20	50	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°С). Выход раствора: 28-30 литр./ мешок	51 блок 1,4 - 1,5 кг	17,5	55	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							
Цветные кладочные растворы (50 кг)									
Perel SL	Цветные кладочные растворы	0001 супер-белая	50	30	1024				
		0005 белая			819				
	«Perel SL» , применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 12 %.	0020 бежевая			867				
		0025 кремово-бежевая			849				
		0030 кремово-желтая			867				
		0035 желтый			974				
		0040 кремовая			855				
		0045 светло-коричневая			917				
		0010 серая			796				
		0015 темно-серая			994				
		0050 коричневая			1079				
		0055 шоколадная			1099				
		0060 красная			1266				
		0065 черная			1298				
		Perel VL			Цветные кладочные растворы	0201 супер-белая	50	30	1191
						0205 белая			1057
«Perel VL» , применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 17 %. (ручная формовка)	0220 бежевая		Расход смеси:	1113					
	0225 кремово-бежевая		Тип кирпича/ кг	1088					
	0230 кремово-желтая		0,5 NF (250x60x65) - 0,4-0,6	1114					
	0235 желтый		0,7 NF (250x85x65) - 0,6-0,8	1183					
	0240 кремовая		1 NF рос. (250x120x65) - 0,8-1,0	1127					
	0245 светло-коричневая		1 NF имп. (240x115x71) - 0,8-1,0	1129					
	0210 серая		1,4 NF (250x120x88) - 0,9-1,1	904					
	0215 темно-серая		WFD (210x100x65) - 0,6-0,8	1113					
	0250 коричневая		расход рассчитан при слое	1243					
	0255 шоколадная		нанесения раствора – 10 мм	1242					
	0260 красная			1419					
	0265 черная			1467					
	Perel NL		Цветные кладочные растворы	0101 супер-белая	50	30			1228
				0105 белая					1109
«Perel NL» , применяются для кладки кирпича с		0120 бежевая	1164						
		0125 кремово-бежевая	1137						
		0130 кремово-желтая	1164						
		0135 желтый	1222						
		0140 кремовая	1197						

Perel NL	водопоглощением до 5 %. (Подходит для гиперпрессованного кирпича)	0145 светло-коричневая		30	30	1205					
		0110 серая				964					
		0115 темно-серая				1170					
		0150 коричневая				1280					
		0155 шоколадная				1276					
		0160 красная				1468					
		0165 черная				1512					
		Цветные кладочные растворы (25 кг)									
Perel SL (лето), 25 кг	Цветные кладочные растворы	0001 супер-белая		25	64	564					
		0005 белая				467					
	«Perel SL» , применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 12 %.	0020 бежевая				493					
		0025 кремово-бежевая				485					
		0030 кремово-желтая				500					
		0035 желтый				550					
		0040 кремовая				484					
		0045 светло-коричневая				507					
		0010 серая				427					
		0015 темно-серая				518					
		0050 коричневая				576					
		0055 шоколадная				591					
		0060 красная				674					
		0065 черная				691					
		Цветные кладочные растворы				0201 супер-белая		25	64	627	
						0205 белая				569	
«Perel VL» , применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 17 %. (ручная формовка)	0220 бежевая	Расход смеси:	592								
	0225 кремово-бежевая	Тип кирпича/ кг	581								
	0230 кремово-желтая	0,5 NF (250x60x65) - 0,4-0,6	596								
	0235 желтый	0,7 NF (250x85x65) - 0,6-0,8	629								
	0240 кремовая	1 NF рос. (250x120x65) - 0,8-1,0	597								
	0245 светло-коричневая	1 NF имп. (240x115x71) - 0,8-1,0	604								
	0210 серая	1,4 NF (250x120x88) - 0,9-1,1	504								
	0215 темно-серая	WFD (210x100x65) - 0,6-0,8	594								
	0250 коричневая	расход рассчитан при слое нанесения раствора – 10 мм	666								
	0255 шоколадная		663								
	0260 красная		747								
	0265 черная		775								
	Perel NL (лето), 25 кг	Цветные кладочные растворы	0101 супер-белая		25	64				656	
			0105 белая							581	
«Perel NL» , применяются для кладки кирпича с водопоглощением до 5 %. (Подходит для гиперпрессованного кирпича)		0120 бежевая	614								
		0125 кремово-бежевая	606								
		0130 кремово-желтая	619								
		0135 желтый	663								
		0140 кремовая	630								
		0145 светло-коричневая	649								
		0110 серая	532								
		0115 темно-серая	623								
		0150 коричневая	680								
		0155 шоколадная	683								
		0160 красная	737								
		0165 черная	769								
		Цветные затирки									
		Perel RL	Декоративные затирочные смеси для натурального и искусственного камня, облицовочной плитки и термопанелей. Толщина шва до 30 мм.				0410 серая		25	64	1194
0405 белая	1283										
0415 темно-серая	1247										
0420 бежевая	1250										
0436 горчичная	1249										
0437 медная	1248										
0438 кирпичная	1248										
0440 кремовая	1250										
0445 светло-коричневая	1251										
0450 коричневая	1282										
0455 шоколадная	1331										
0465 черная	1367										
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 .	Расход смеси: 3,5-5 кг/кв.м При использовании зубчатого шпателя 6х6 мм	25	64	353
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 .		25	64	567
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	64	653
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	64	834
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	64	504
Termix-M 0320			25	64	645
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	64	367
Blokus 0340			40	40	515
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	64	550
Blokus 0334 (БЕЛЫЙ)			40	40	854
Gipsel 0330	Усиленный, тонкослойный гипсовый клей для монтажа ПГП, ГКЛ, ГВЛ.	Расход смеси: 1,5-2 кг/кв.м	30	40	516
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	64	367
Robust-M 0514					358
ТермоRob 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	64	399
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	505
ТермоPlast 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	562
ТермоPlast 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	607
PLAST 0522	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	515
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	559
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	64	587
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	64	671
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	64	720
Plaster wall 0668 (БЕЛАЯ)	Гипсовая атмосферостойкая шпатлёвка, 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	650

Perel Rinza ffo	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. СУПЕР-БЕЛАЯ .		Расход смеси: 0,9 л/кв.м при слое 1 мм	16	33	1566
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	64	323
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	64	507
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	64	1404
Perel Isolante	Готовая к использованию мастика, предназначена для создания сплошной гидроизоляции помещений, требующих защиту от протекания (ванные комнаты, душевые, прачечные и т.п.). Не является финишным покрытием.		Расход: 120-640 г/кв.м	14	33	4375
Система укладки брусчатки RODSTONE						
Основа 0911	Дренажный раствор для брусчатки		Расход смеси : 10-15 кг/кв.м при ширине шва 10 мм	40	40	627
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/м2	25	64	631
		0903 Белый				788
Шов-литой	Затирка для брусчатки, водонепроницаемая	0941 Шов-литой Компонент «С», 1 л	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			279
		0942 Белый				750
		0943 Серый				623
		0944 Тёмно-серый				675
		0946 Кремово-желтый (бежевый)				689
		0947 Коричневый				741
		0948 Шоколадный				738
		0945 Красный				714
		0949 Черный				913
Шов-фильтр	Затирка для брусчатки, водопроницаемая	0959 Шов-фильтр Компонент «В», 1.8 л	311			
		0952 Белый	660			
		0953 Серый	606			
Антиморозная 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.	60	802
				1 л.	100	105
Смеси низкой модификации - M150, M200, M300						
M-150 Универсальный	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	317
M-150 Базовый	Цементно-песчаная смесь с пластифицирующими добавками . Рекомендуется для выполнения кладочных работ рядовым кирпичом.			50 кг	30	360
M-300	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	385