



КОНТИНЕНТ Группа компаний
Основано в 1991 году

Москва +7(495) 128-17-49
Мытищи +7(495) 726-53-33
moscow@kkontinent.ru www.kkontinent.ru

8 800 551-51-81
Бесплатно по России

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



Сухие строительные смеси Perel. Прайс с 01 марта 2019 г.

Наименование	Назначение	Расход смеси:	Упак., кг	На поддоне	Цена от 10 тонн. руб/меш	Цена руб/меш до 10 тонн			
Теплоизоляционный кладочный раствор									
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	336	348			
		44 блок 1,7- 1,9 кг							
		38 блок 1,5- 1,6 кг							
		25 блок 1,5- 1,6 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	12 блок 0,9 – 1 кг	20	50	353	370			
		51 блок 1,5- 1,6 кг							
		44 блок 1,3- 1,4 кг							
		38 блок 1,1- 1,2 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	25 блок 1,1- 1,2 кг	17,5	55	353	370			
		12 блок 0,7- 0,8 кг							
		51 блок 1,4 - 1,5 кг							
		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		641	670		
		0005 белая							
		0020 бежевая							
		0025 кремowo-бежевая							
		0030 кремowo-желтая							
		0035 желтый							
		0040 кремowая							
		0045 светло-коричневая							
		0010 серая							
		0015 темно-серая							
		0050 коричневая							
		0055 шоколадная							
		0060 красная							
		0065 черная							
Perel VL	Цветные кладочные растворы	0201 супер-белая	50	30		755	790		
		0205 белая							
		0220 бежевая						Расход смеси: Тип кирпича/ кг	
		0225 кремowo-бежевая							
		0230 кремowo-желтая							0,5 NF (250x60x65) - 0,4-0,6
		0235 желтый							0,7 NF (250x85x65) - 0,6-0,8
		0240 кремowая							1 NF рос. (250x120x65) - 0,8-1,0
		0245 светло-коричневая							1 NF имп. (240x115x71) - 0,8-1,0
		0210 серая							1,4 NF (250x120x88) - 0,9-1,1
		0215 темно-серая							WFD (210x100x65) - 0,6-0,8
		0250 коричневая							расход рассчитан при слое нанесения раствора – 10 мм
		0255 шоколадная							
		0260 красная							
		0265 черная							
Perel NL	Цветные кладочные растворы	0101 супер-белая	50	30		767	806		
		0105 белая							
		0120 бежевая							
		0025 кремowo-бежевая							
		0130 кремowo-желтая							
		0135 желтый							
		0140 кремowая							
		0145 светло-коричневая							
		0110 серая							
		0115 темно-серая							

	<i>кирпича</i>	0150 коричневая				725	753	
		0155 шоколадная				770	803	
		0160 красная				792	826	
		0165 черная				887	921	
Цветные кладочные растворы (25 кг)								
Perel SL (лето), 25 кг	Цветные кладочные растворы	0001 супер-белая		25	48	341	353	
		0005 белая				267	276	
	«Perel SL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 12 %.	0020 бежевая				285	295	
		0025 кремowo-бежевая				278	289	
		0030 кремowo-желтая				293	302	
		0035 желтый				318	328	
		0040 кремowая				297	307	
		0045 светло-коричневая				315	326	
		0010 серая				219	225	
		0015 темно-серая				273	281	
		0050 коричневая				301	311	
		0055 шоколадная				336	348	
		0060 красная				347	359	
		0065 черная				386	400	
Perel VL (лето), 25 кг	Цветные кладочные растворы	0201 супер-белая		25	48	374	389	
		0205 белая				318	329	
	«Perel VL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 15 %. (ручная формовка)	0220 бежевая	Расход смеси:			349	361	
		0225 кремowo-бежевая	Тип кирпича/ кг			341	353	
		0230 кремowo-желтая	0,5 NF (250x60x65) - 0,4-0,6			352	365	
		0235 желтый	0,7 NF (250x85x65) - 0,6-0,8			370	383	
		0240 кремowая	1 NF рос. (250x120x65) - 0,8-1,0			363	376	
		0245 светло-коричневая	1 NF имп. (240x115x71) - 0,8-1,0			368	381	
		0210 серая	1,4 NF (250x120x88) - 0,9-1,1			252	259	
		0215 темно-серая	WFD (210x100x65) - 0,6-0,8			316	326	
		0250 коричневая	расход рассчитан при слое нанесения раствора – 10 мм			340	351	
		0255 шоколадная				363	374	
		0260 красная				378	391	
		0265 черная				418	432	
Perel NL (лето), 25 кг	Цветные кладочные растворы	0101 супер-белая		25	48	391	404	
		0105 белая				333	344	
	«Perel NL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением до 5 %. (Подходит для гиперпрессованного кирпича)	0120 бежевая				359	370	
		0125 кремowo-бежевая				352	364	
		0130 кремowo-желтая				363	376	
		0135 желтый				388	402	
		0140 кремowая				372	384	
		0145 светло-коричневая				384	400	
		0110 серая				269	276	
		0115 темно-серая				332	341	
		0150 коричневая				350	360	
		0155 шоколадная				375	387	
		0160 красная				392	403	
		0165 черная				432	446	
Цветные затирки								
Perel RL	Декоративные затирочные смеси для натурального и искусственного камня, облицовочной плитки и термопанелей. Толщина шва до 30 мм.	0410 серая		25	48	860	916	
		0405 белая				Расход смеси: 2-6 кг/кв.м в зависимости от геометрии шва и формата облицовочного материала	899	956
		0415 темно-серая						
		0420 бежевая						
		0436 горчичная						
		0437 медная						
		0438 кирпичная						
		0440 кремowая						
		0445 светло-коричневая						
		0450 коричневая						
		0455 шоколадная						
		0465 черная				938	994	
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 .			25	48	196	214	
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	48	272	299	

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 .	6х6 мм	25	48	327	358
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	48	482	529
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	48	292	320
Termix-M 0320			25	48	365	400
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	48	203	222
Blokus 0340			40	40	292	320
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	48	297	314
Blokus 0334 (БЕЛЫЙ)			40	40	550	579
Gipsel 0330	Усиленный, тонкослойный гипсовый клей для монтажа ПГП, ГКЛ, ГВЛ.	Расход смеси: 1,5-2 кг/кв.м	30	40	327	358
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	48	219	240
Robust-M 0514					210	229
TempoRob 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	48	237	260
TempoPlast 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	327	359
TempoPlast 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	344	377
Plaster 0521	Пластичная, трещиностойчивая гипсовая штукатурка с добавлением мелкодисперсионного песка для выравнивания стен и потолков. Для ручного или машинного нанесения.	Расход смеси: 10-11 кг/кв.м при слое 10 мм	30	40	268	301
Plaster 0526 (БЕЛАЯ)	БЕЛАЯ, Пластичная, трещиностойчивая гипсовая штукатурка с добавлением мелкодисперсионного песка для выравнивания стен и потолков. Для ручного или машинного нанесения.	Расход смеси: 10-11 кг/кв.м при слое 10 мм	30	40	291	324
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	296	326
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	310	339
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	48	350	383
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	48	392	428
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	48	357	392
Plaster wall 0667	Гипсовая атмосферостойкая шпатлевка, для отделки стен и потолков; для внутренних работ в сухих помещениях, СЕРАЯ	Расход смеси: 1,0-1,1 кг/кв.м при слое 1 мм	25	48	353	370
Plaster wall 0668 (БЕЛАЯ)	Гипсовая атмосферостойкая шпатлевка, 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	365	382
Perel Rinzafo	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		717
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	48	189	207
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	48	318	351
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	48	696	765
Perel Isolante	Готовая к использованию мастика, предназначена для создания сплошной гидроизоляции помещений, требующих защиты от протекания (ванные комнаты, душевые, прачечные и т.п.). Не является финишным покрытием.		Расход: 120-640 г/кв.м	14	33		2244
Система укладки брусчатки RODSTONE							
Основа 0901	Дренажный раствор для брусчатки		Расход смеси: 10-15 кг/кв.м при ширине шва 10 мм			258	284
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/м ²	25	48	317	349
		0903 Белый				462	508
Шов-литой	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	25	48	454	497
		0943 Серый				414	452
		0944 Тёмно-серый				454	497
		0946 Кремово-желтый				465	509
Шов-фильтр	Затирка для брусчатки, водопроницаемая	0953 Серый				391	429
Антиморозные 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.	48	938	992
				1 л.	100	210	221
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		-
M-150 Базовый	Цементно-песчаная смесь с пластифицирующими добавками. Рекомендуется для выполнения кладочных работ рядовым кирпичом.			50 кг	30		-
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		-
ФормаМикс для кладки кирпича и керамического блока							
Стандарт для кирпича (Ф-1)	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.			-
Стандарт для блоков (Ф-2)	Применяется для кладки керамического блока любого формата. Стандартная высота слоя раствора – 12 мм			1 шт.			-
Эксперт (Ф-3)	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.			-
КлейБокс для нанесения клея							
КлейБокс	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 кузовка хватает на 0,5-1 кв.м поверхности, чего достаточно для монтажа облицовочного материала в рамках открытого времени клея.			1 шт.			-
Пистолет монтажный для швов (для затирки)							
Пистолет монтажный для швов	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.		5250	5775
Носик сменный, 6/8/10 мм	Поворачивающийся носик предназначен для нанесения затирки под любым углом, в неудобных и труднотупных местах.			1 шт.		1575	1890