










Прайс на смеси PEREL в Екатеринбурге.

действителен от.01.01.18

Наименование	Назначение	Расход смеси:	Упак., кг	На поддоне	Цена со склада лето / зима	
Теплоизоляционный кладочный раствор						
	Перел TKS 2020 / 2520 (усиленный) Теплоизоляционный кладочный рас-р, применяется для кладки из поризованных блоков. (выход раствора 25-28 литр./меш, коэффициент теплопроводности – 0,20 Вт/м*С)	51 блок 2 - 2,2 кг 44 блок 1,7- 1,9 кг 38 блок 1,5- 1,6 кг 38 блок 1,5- 1,6 кг 12 блок 0,9 – 1 кг	25	40	417 / 432	
	Перел TKS 6020 / 6520 (экономичный) Теплоизоляционный кладочный рас-р, применяется для кладки из поризованных блоков. (выход раствора 28-30 литр./меш, коэффициент теплопроводности – 0,18 Вт/м*С)	51 блок 1,5- 1,6 кг 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	20	50	405 / 425	
	Перел TKS 8020 / 8520 (эффективный) Теплоизоляционный кладочный рас-р, применяется для кладки из поризованных блоков. (выход раствора 28-30 литр./меш, коэффициент теплопроводности – 0,17 Вт/м*С)	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	17,5	55	375 / 395	
Цветные кладочные растворы						
	*АКЦИЯ Перел SL Артикул серии перед цветом (ЛЕТО 00 / ЗИМА 50) Цветные кладочные растворы «Perel SL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 12 %.	0001 супер-белая	Расход смеси: Тип кирпича/ кг NF 240x115x71 0,8-1 DF 240x115x52 0,7-0,9 2DF 240x115x113 0,9-1,1 RF 240x115x61 0,7-0,9 3DF 240x175x113 1,3-1,6	50	30	728 / 750
		0005 белая				623 / 650
		0020 бежевая				628 / 655
		0025 кремово-бежевая				663 / 684
		0030 кремово-желтая				638 / 661
		0035 желтый				673 / 694
		0040 кремовая				578 / 606
		0045 светло-коричневая				653 / 672
		0010 серая				698 / 717
		0015 темно-серая				738 / 761
		0050 коричневая				808 / 838
		0055 шоколадная				803 / 824
		0060 красная				738 / 758
0065 черная	758 / 780					
	*АКЦИЯ Перел VL Артикул серии перед цветом (ЛЕТО 02 / ЗИМА 52) Цветные кладочные растворы «Perel VL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 15 %.	0201 супер-белая	Расход смеси: Тип кирпича/ кг NF 240x115x71 0,8-1 DF 240x115x52 0,7-0,9 2DF 240x115x113 0,9-1,1 RF 240x115x61 0,7-0,9 3DF 240x175x113 1,3-1,6	50	30	773 / 796
		0205 белая				658 / 680
		0220 бежевая				748 / 769
		0225 кремово-бежевая				773 / 796
		0230 кремово-желтая				808 / 830
		0235 желтый				888 / 921
		0240 кремовая				813 / 835
		0245 светло-коричневая				753 / 774
		0210 серая				768 / 791
		0215 темно-серая				788 / 808
		0250 коричневая				793 / 813
		0255 шоколадная				678 / 702
		0260 красная				768 / 791
0265 черная	793 / 813					
	*АКЦИЯ Перел NL Артикул серии перед цветом (ЛЕТО 01 / ЗИМА 51) Цветные кладочные растворы «Perel NL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением до 5 %.	0101 супер-белая	Расход смеси: Тип кирпича/ кг NF 240x115x71 0,8-1 DF 240x115x52 0,7-0,9 2DF 240x115x113 0,9-1,1 RF 240x115x61 0,7-0,9 3DF 240x175x113 1,3-1,6	50	30	788 / 808
		0105 белая				793 / 813
		0120 бежевая				678 / 702
		0125 кремово-бежевая				768 / 791
		0130 кремово-желтая				788 / 808
		0135 желтый				793 / 813
		0140 кремовая				823 / 846
		0145 светло-коричневая				904 / 942
		0110 серая				795 / 827
		0115 темно-серая				843 / 875
		0150 коричневая				923 / 955
		0155 шоколадная				
		0160 красная				
0165 черная						
Цветные затирки						
	Перел RL Артикул серии перед цветом (ЛЕТО 04 / ЗИМА 54) Декоративные затирочные смеси для натурального и искусственного камня, облицовочной плитки и термопанелей. Толщина шва до 30 мм.	0410 серая 0405 белая 0415 темно-серая 0420 бежевая 0436 горчичная 0437 медная 0438 кирпичная 0440 кремовая 0445 светло-коричневая 0450 коричневая 0455 шоколадная 0465 черная	Расход смеси: 2-6 кг/кв.м в зависимости от геометрии шва и формата облицовочного материала	25	48	843 / 875 923 / 955
Клеевые смеси Perel KS						
	311 Basis 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/м ² .	Расход смеси: 3,5-5 кг/кв.м При использовании	25		289	
	322 Водостойкая, усиленная клеевая смесь для укладки плит из керамогранита, мрамора и композитного камня. Для наружных и внутренних работ. Удерживаемый вес плитки –					

	Keramogranit	не менее 100 кг/м² .	зубчатого шпателя 6x6 мм	25		358
	314 Premium	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		399
	317 White	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		534
	319 Termix	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		365
	320 Termix-M			25		418
	318 Blokus	Специальная клеевая смесь для тонкослойной кладки блоков и плит из ячеистого бетона, газосиликата и газобетона (пенобетона).	Расход смеси: 8-9 кг/кв.м при слое 5 мм	25	48	295
	340 Blokus			40	40	459
	330 Gipsel	Усиленный, тонкослойный гипсовый клей для монтажа ПГП, ГКЛ, ГВЛ.	Расход смеси: 1,5-2 кг/кв.м	30	40	442
Штукатурные смеси						
	515 Robust	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		48	309
	514 Robust-M			25	48	301
	0518 TeploRob	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	40	332
	0528 TeploPlast	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	444
	«Шуба»	Декоративная структурная штукатурка белого цвета, на известково-цементной основе, с полимерными добавками, водоотталкивающая, атмосферостойчива, для наружных и внутренних работ.	Расход смеси: 3-4,5 кг/кв.м при слое 3 мм	25	48	599
	«Короед»	Декоративная структурная штукатурка белого цвета, на известково-цементной основе, с полимерными добавками, водоотталкивающая, атмосферостойчива, для наружных и внутренних работ.	Расход смеси: 2,5-3,5 кг/кв.м при слое 3 мм	25	48	550
	525 Plast	Пластичная, трещиностойчивая гипсовая штукатурка для выравнивания стен и потолков. Для ручного или машинного нанесения.	Расход смеси: 9-11 кг/кв.м при слое 10 мм		40	417
	524 Plast-M			30	40	420
Шпатлевочные смеси Perel HC						
	650 Facade-c	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		410
	652 Facade-b	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		438
	655 Finish	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	407
Смеси для выравнивания пола Perel NP						
	720 Express	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	292
	732 Faster	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	394
Гидроизолирующие смеси Perel AS						
	810 Aquastop	Обмазочная жесткая гидроизоляционная смесь на цементной основе для защиты подвальных помещений, цокольных этажей, бассейнов, ванных комнат, отмоستок и фундаментов от проникновения воды.	Расход смеси: 4-5 кг/кв.м при слое 2-3 мм	25	48	721
Система укладки брусчатки ROADSTONE						
	901 Основа	Дренажный раствор для брусчатки				357
	Адгезив	Клеевой состав для фиксации брусчатки				0902 Серый
						0903 Белый
	Шов-литой	Затирка для брусчатки, водонепроницаемая	0946 Кремково-желтый	Расход смеси: 5-10 кг/кв.м при ширине шва 5 мм	25	0942 Белый
						0943 Серый
						0953 Серый
	Шов-фильтр	Затирка для брусчатки, водонепроницаемая				467
Антиморозные добавки Perel NF (No Frost)						
	5555 No Frost	Позволяют проводить строительные работы даже в условиях значительного похолодания, что существенно продлевает возможные сроки производства работ.	Расход: на 50 кг смеси: при -10 – 300 мл (450 гр) при -15 – 500 мл (750 гр)	10 л. 1 л.	48 100	975 210
Универсальные смеси						
	M-150	Для выравнивания поверхностей по любым основаниям, рекомендуется применять в местах с повыш. влажн.	Расход смеси: 15-16 кг/кв.м при слое 10 мм	40	40	347
	M-300	Применяется как мелкозерн. бетон для заливки фундаментов, изготовл. высокопрочн. бетон. стяжек, а так же при монтажно-кладочных работах, для возведения и ремонта бетонных стен и оснований.		40	40	354
Грунтовка						
	Универсальная	Для внутренних и наружных работ (с добавлением антисептика). Пожаровзрывобезопасная, влагостойкая, не содержит растворителей (расход 100-150 мл на 1 кв.м)	Расход: 100-150 мл/1 кв.м	10 л. 5 л.	48 105	320 203
	Глубокого проникновения	Высокая клеевая и проникающая способность. Для внутренних и наружных работ (с добавлением антисептика). Пожаровзрывобезопасная, влагостойкая, не содержит растворителей (расход 100-150 мл на 1 кв.м)	Расход: 100-150 мл/1 кв.м	10 5	48 105	360 250
	Бетон-контакт Актив	Для лакокрасочных бетонных массивов, с визуальным индикатором обработанной поверхности. Для внутренних и наружных работ (с добавлением антисептика). Пожаровзрывобезопасная, влагостойкая, не содержит растворителей (расход 250-300 гр. на 1 куб.м)	Расход: 250-300 гр/1 куб.м	20 6	27 60	1290 463
Наименование	Назначение			Упак., кг	На поддоне	Цена розница лето / зима