

Прайс лист 2016 на сухие смеси Perel

(действителен с 01.06.2016 г.)

Наименование	Назначение	Упак., кг	Упак. на поддоне	Стоп цена, руб. с НДС	Розница, руб. с НДС	
ЛЕТНИЕ СМЕСИ						
<i>Цветные затирки (летние)</i>						
Perel RL	Декоративные затирочные смеси для натурального и искусственного камня, облицовочной плитки и термопанелей. Толщина шва до 30 мм.	0410 серая	25	48	765	815
		0405 белая			785	835
		0415 темно-серая				
		0420 бежевая				
		0436 горчичная				
		0437 медная				
		0438 кирпичная				
		0440 кремовая				
		0445 светло-коричневая				
		0450 коричневая			835	885
0455 шоколадная						
0465 черная						
<i>Теплоизоляционный кладочный раствор (летние)</i>						
Perel TKS 2020 (усиленный)	Теплоизоляционный кладочный рас-р, применяется для кладки из поризованных блоков. (выход раствора 25-28 литр./меш, коэффициент теплопроводности – 0,20 Вт/м°C)	25	40	285	295	
Perel TKS 6020 (экономичный)	Теплоизоляционный кладочный рас-р, применяется для кладки из поризованных блоков. (выход раствора 28-30 литр./меш, коэффициент теплопроводности – 0,18 Вт/м°C)	20	50	310	325	
Perel TKS 8020 (эффективный)	Теплоизоляционный кладочный рас-р, применяется для кладки из поризованных блоков. (выход раствора 28-30 литр./меш, коэффициент теплопроводности – 0,17 Вт/м°C)	17,5	55	310	325	
<i>Цветные кладочные растворы (летние)</i>						
Perel SL	Цветные кладочные смеси «Perel SL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 12 %.	0001 супер-белая	50	30	520	545
		0005 белая			395	415
		0020 бежевая			400	420
		0025 кремово-бежевая				
		0030 кремово-желтая			440	465
		0035 желтая				
		0040 кремовая			415	435
		0045 светло-коричневая			456	478
		0010 серая			340	360
		0015 темно-серая			430	450
		0050 коричневая			480	505
		0055 шоколадная			535	560
		0060 красная				
		0065 черная			615	645
Perel VL	Цветные кладочные смеси «Perel VL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 15 %.	0201 супер-белая	50	30	620	650
		0205 белая			530	555
		0220 бежевая			560	585
		0225 кремово-бежевая				
		0230 кремово-желтая			580	610
		0235 желтый				
		0240 кремовая			430	450
		0245 светло-коричневая				
		0210 серая			545	570
		0215 темно-серая			580	610
		0250 коричневая			625	655
		0255 шоколадная				
		0260 красная			725	760
		0265 черная				
Perel NL	Цветные кладочные смеси «Perel NL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением до 5 %.	0101 супер-белая	50	30	630	665
		0105 белая			550	580
		0120 бежевая			570	600
		0125 кремово-бежевая				
		0130 кремово-желтая			595	625
		0135 желтый				
		0140 кремовая			605	630
		0145 светло-коричневая				
		0110 серая			460	480
		0115 темно-серая			575	600
		0150 коричневая			605	630
		0155 шоколадная			645	675
		0160 красная				
		0165 черная			750	780
<i>Клеевые смеси Perel KS</i>						
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/м2.	25		168	184	

0322 Keramogranit	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/м ² .	25	48	247	271
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/м ² .	25		296	325
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/м ² .	25		437	480
319 Termix	Усиленная, трещиностойкая штукатурно-клеевая смесь для приклеивания теплоизоляционных плит и создания армирующего слоя.	25		255	280
320 Termix-M		25		316	348
318 Blokus	Специальная клеевая смесь для тонкослойной кладки блоков и плит из ячеистого бетона, газосиликата и газобетона.	25		174	191
340 Blokus		40	40	250	275
330 Gipsel	Усиленный, тонкослойный гипсовый клей для монтажа ПГП, ГКЛ, ГВЛ.	30	40	299	328

Штукатурные смеси

0515 Robust	Цементно-известковая штукатурка, повышенной адгезии, для выравнивания стен из кирпича и бетона. Для наружных и внутренних работ. Для ручного или машинного нанесения	25	48	189	208
0514 Robust-M		20	48	180	198
0518 TeploRob	Легкая перлитовая цементно-известковая штукатурка для выравнивания стен из кирпича и бетона. Для наружных и внутренних работ. Для ручного нанесения.	30	40	215	236
0528 TeploPlast	Легкая перлитовая гипсовая штукатурка для выравнивания стен и потолков внутри помещений с нормальной влажностью. Для ручного нанесения.	30	40	299	329
0525 Plast	Пластичная, трещиностойкая гипсовая штукатурка для выравнивания стен и потолков. Для ручного или машинного нанесения.	40	40	268	295
0524 Plast-M		30	40	271	298

Минеральные декоративные штукатурки

«Шуба»	Декоративная структурная штукатурка белого цвета, на известково-цементной основе, с полимерными добавками, водоотталкивающая, атмосферостойчива, для наружных и внутренних работ.	25	48	500	550
«Короед»	Декоративная структурная штукатурка белого цвета, на известково-цементной основе, с полимерными добавками, водоотталкивающая, атмосферостойчива, для наружных и внутренних работ.	25	48	450	500

Шпатлевочные смеси Perel HC

0650 Facade - c	Атмосферостойкая СЕРАЯ цементная шпатлевка для финишной отделки стен и потолков. Для внутренних и наружных работ, в сухих и влажных помещениях.	25	48	307	338
0652 Facade - b	Атмосферостойкая БЕЛАЯ цементная шпатлевка для финишной отделки стен и потолков. Для внутренних и наружных работ, в сухих и влажных помещениях.	20		345	379
0655 Finish	СУПЕР-БЕЛАЯ, трещиностойкая полимерная шпатлевка для финишной отделки стен и потолков. Для внутренних работ в сухих помещениях.	20		314	345

Смеси для выравнивания пола Perel NP

0720 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.	25	48	171	188
0732 Faster	Быстротвердеющий, безусадочный наливной пол для финишного выравнивания внутри помещений. Рекомендуемая толщина слоя от 2 до 100 мм. Пешее хождение возможно через 4 часа.	24	48	289	318

Гидроизолирующие смеси Perel AS

0810 Aquastop	Обмазочная жесткая гидроизоляционная смесь на цементной основе для защиты подвальных помещений, цокольных этажей, бассейнов, ванных комнат, отмосток и фундаментов от проникновения воды.	25	48	631	694
------------------	---	----	----	-----	-----

Система укладки брусчатки ROADSTONE

0901 Основа	Дренажный раствор для брусчатки		25	48	246	270
Адгезив	Клеевой состав для фиксации брусчатки	0902 Серый	25	48	302	332
		0903 Белый	25	48	440	484
Шов-литой	Затирка для брусчатки, водонепроницаемая	0942 Белый	25	48	412	453
		0943 Серый	25	48	374	410
		0946 Кремово-желтый	25	48	423	465
Шов-фильтр	Затирка для брусчатки, водонепроницаемая	0953 Серый	25	48	372	409

ЗИМНИЕ СМЕСИ

Наименование	Назначение	Упак., кг	На поддоне	Стоп цена с НДС	Цена розница с НДС	
Антиморозные добавки Perel NF (No Frost) до -15° C						
5555 No Frost	Позволяют проводить строительные работы даже в условиях значительного похолодания, что существенно продлевает возможные сроки производства работ.	10 л.	48	850	900	
5558 No Frost		1 л.	100	190	200	
Цветные затирки (зимние) до -10° C						
Perel RL (ЗИМА) до -10° C	Декоративные затирочные смеси для натурального и искусственного камня, облицовочной плитки и	5410 серая	25	48	815	865
		5405 белая				
		5415 темно-серая				
		5420 бежевая				
		795				

Perel RL (ЗИМА) до -10° C	Декоративные затирочные смеси для натурального и искусственного камня, облицовочной плитки и термопанелей. Толщина шва до 30 мм.	0436 горчичная	25	48	815	865
		5437 медная				
		5438 кирпичная				
		5440 кремовая				
		5445 светло-коричневая				
		5450 коричневая				
		5455 шоколадная			865	915
5465 черная						
Теплоизоляционные кладочные растворы (зимние) до -10° C						
Perel TKS 2020 (усиленный) (ЗИМА) до -10° C	Теплоизоляционный кладочный рас-р, применяется для кладки из поризованных блоков. (выход раствора 25-28 литр./меш, коэффициент теплопроводности – 0,20 Вт/м°С)		25	40	310	320
Perel TKS 6020 (экономичный) (ЗИМА) до -10° C	Теплоизоляционный кладочный рас-р, применяется для кладки из поризованных блоков. (выход раствора 28-30 литр./меш, коэффициент теплопроводности – 0,18 Вт/м°С)		20	50	335	350
Perel TKS 8020 (эффективный) (ЗИМА) до -10° C	Теплоизоляционный кладочный рас-р, применяется для кладки из поризованных блоков. (выход раствора 28-30 литр./меш, коэффициент теплопроводности – 0,17 Вт/м°С)		17,5	55	335	350
Цветные кладочные растворы (зимние) до -10° C						
Perel SL (ЗИМА) до -10° C	Цветные кладочные смеси «Perel SL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 12 %.	5001 супер-белая	50	30	560	585
		5005 белая			435	455
		5020 бежевая			440	460
		5025 кремowo-бежевая				
		5030 кремowo-желтая			480	505
		5035 желтая				
		5040 кремовая			455	475
		5045 светло-коричневая			496	518
		5010 серая			380	400
		5015 темно-серая			470	490
		5050 коричневая			520	545
		5055 шоколадная			575	600
		5060 красная			655	685
		5065 черная				
Perel VL (ЗИМА) до -10° C	Цветные кладочные смеси «Perel VL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 15 %.	5201 супер-белая	50	30	660	690
		5205 белая			570	595
		5220 бежевая			600	625
		5225 кремowo-бежевая				
		5230 кремowo-желтая			620	650
		5235 желтый				
		5240 кремовая			470	490
		5245 светло-коричневая				
		5210 серая			585	610
		5215 темно-серая			620	650
		5250 коричневая			665	965
		5255 шоколадная			765	800
		5260 красная				
		5265 черная				
Perel NL (ЗИМА) до -10° C	Цветные кладочные смеси «Perel NL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением до 5 %.	5101 супер-белая	50	30	670	705
		5105 белая			590	620
		5120 бежевая			610	640
		5125 кремowo-бежевая				
		5130 кремowo-желтая			635	665
		5135 желтый				
		5140 кремовая			645	670
		5145 светло-коричневая				
		5110 серая			500	520
		5115 темно-серая			615	640
		5150 коричневая			645	670
		5155 шоколадная			685	715
		5160 красная			790	820
		5165 черная				

* Цены указаны с учетом НДС 18% и на условиях самовывоза со склада завода изготовителя г. Щелково;