

		0150 коричневая				1148	1357					
		0155 шоколадная				1128	1353					
		0160 красная				1333	1556					
		0165 черная				1356	1603					
Цветные кладочные растворы (25 кг)												
Perel SL (лето), 25 кг	Цветные кладочные растворы	0001 супер-белая		25	48	515	598					
		0005 белая				424	495					
	«Perel SL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 12 %.	0020 бежевая				450	522					
		0025 кремowo-бежевая				442	514					
		0030 кремowo-желтая				459	530					
		0035 желтый				509	583					
		0040 кремowая				442	513					
		0045 светло-коричневая				461	537					
		0010 серая				397	465					
		0015 темно-серая				482	565					
		0050 коричневая				541	634					
		0055 шоколадная				550	640					
		0060 красная				637	746					
		0065 черная				647	750					
Perel VL (лето), 25 кг	Цветные кладочные растворы	0201 супер-белая		25	48	570	665					
		0205 белая				508	603					
	«Perel VL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением от 5 до 15 %. (ручная формовка)	0220 бежевая	Расход смеси:			544	627					
		0225 кремowo-бежевая	Тип кирпича/ кг			530	616					
		0230 кремowo-желтая	0,5 NF (250x60x65) - 0,4-0,6			546	632					
		0235 желтый	0,7 NF (250x85x65) - 0,6-0,8			578	667					
		0240 кремowая	1 NF рос. (250x120x65) - 0,8-1,0			547	633					
		0245 светло-коричневая	1 NF имп. (240x115x71) - 0,8-1,0			551	640					
		0210 серая	1,4 NF (250x120x88) - 0,9-1,1			439	534					
		0215 темно-серая	WFD (210x100x65) - 0,6-0,8			521	630					
		0250 коричневая	расход рассчитан при слое нанесения раствора – 10 мм			599	706					
		0255 шоколадная				589	703					
		0260 красная				682	792					
		0265 черная				690	821					
Perel NL (лето), 25 кг	Цветные кладочные растворы	0101 супер-белая		25	48	593	695					
		0105 белая				529	616					
	«Perel NL», применяются для кладки кирпича с водопоглощением до 5 %. (Подходит для гиперпрессованного кирпича)	0120 бежевая				561	651					
		0125 кремowo-бежевая				548	643					
		0130 кремowo-желтая				562	657					
		0135 желтый				604	703					
		0140 кремowая				574	668					
		0145 светло-коричневая				590	688					
		0110 серая				466	564					
		0115 темно-серая				547	660					
		0150 коричневая				618	721					
		0155 шоколадная				610	724					
		0160 красная				708	813					
		0165 черная				711	843					
Цветные затирки												
Perel RL	Декоративные затирочные смеси для натурального и искусственного камня, облицовочной плитки и термопанелей. Толщина шва до 30 мм.	0410 серая	Расход смеси: 2-6 кг/кв.м в зависимости от геометрии шва и формата облицовочного материала	25	48	1069	1230					
		0405 белая				1155	1321					
		0415 темно-серая				1118	1284					
		0420 бежевая				1122	1288					
		0436 горчичная				1121	1287					
		0437 медная				1120	1285					
		0438 кирпичная				1120	1285					
		0440 кремowая				1122	1288					
		0445 светло-коричневая				1122	1289					
		0450 коричневая				1154	1320					
		0455 шоколадная				1202	1371					
		0465 черная				1239	1408					
		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	331	363

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 .	Расход смеси: 3,5-5 кг/кв.м При использовании зубчатого шпателя 6х6 мм	25	48	539	584
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	48	619	673
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	781	859
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	471	519
Termix-M 0320			25	48	603	664
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	342	378
Blokus 0340			40	40	480	530
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	481	567
Blokus 0334 (БЕЛЫЙ)			40	40	700	880
Gipsel 0330	Усиленный, тонкослойный гипсовый клей для монтажа ПГП, ГКЛ, ГВЛ.	Расход смеси: 1,5-2 кг/кв.м	30	40	475	531
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	341	378
Robust-M 0514				48	334	369
ТерлоRob 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	40	373	411
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	472	520
ТерлоPlast 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	522	579
ТерлоPlast 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	569	625
PLAST 0522	Пластичная, трещиностойкая гипсовая штукатурка для выравнивания стен и потолков. Для ручного или машинного нанесения. С увеличенным временем жизни.	Расход смеси: 10-11 кг/кв.м при слое 10 мм	30	40	480	530
PLAST 0527(БЕЛАЯ)	БЕЛАЯ, Пластичная, трещиностойкая 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	532	576
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	546	605
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	626	691
Finish 0655	СУПЕР-БЕЛАЯ, трещиностойкая 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	678	742
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	614	669
Perel Rinzafo	Готовая к использованию шпатлевка на основе акрила. Применяется для высококачественного финишного выравнивания поверхностей, для ремонта поврежденной	Расход смеси: 0,9 л/кв.м при слое 1 мм	16	33	1508	1613
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	303	333
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	469	522
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	1337	1446
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	4291	4507
Система укладки брусчатки RODSTONE							
Основа 0911	Дренажный раствор для брусчатки		Расход смеси : 10-15 кг/кв.м при ширине шва 10 мм	40	40	559	659
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	64	608	662
		0903 Белый				766	828
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 5 мм	25	64	243	293
		0942 Белый				637	787
		0943 Серый				588	654
		0944 Тёмно-серый				634	708
		0946 Кремово-желтый (бежевый)				648	724
		0947 Коричневый				696	778
		0948 Шоколадный				690	774
		0945 Красный				668	750
Шов-фильтр	Затирка для брусчатки, водопроницаемая	0949 Черный			868	1013	
		0959 Шов-фильтр Компонент «В», 1.8 л			279	326	
		0952 Белый			629	727	
Modisand	Модифицированный песок	0953 Серый	Расход для брусчатки 200*100*50, шов 3 мм, равен 3-4 кг	25	64	571	637
		0977 Песочный				638	870
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	800	842
				1 л.	100	104	110
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	310	339
M-150 Базовый	Цементно-песчаная смесь с пластифицирующими добавками. Рекомендуется для выполнения кладочных работ рядовым кирпичом.			50 кг	30	363	385
M-300	Цементно - известковая смесь с добавлением полимерных добавок. Применяется как мелкозерн. бетон для заливки фундаментов, изготовления высокопрочных бетонных стяжек			50 кг	30	393	412