

ПРАЙС-ЛИСТ вступает в действие с 01 февраля 2019 года

№ поз.	Код САП	Наименование материала	Описание материала и его применения	Упаковка	Кол-во на поддоне	Единица измерения	Цена, руб/единицу без НДС	Срок годности, месяцев	Складская позиция
<b>СЕКТОР РЕМОНТ И ЗАЩИТА (Repair &amp; Protection)</b>									
<b>1. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ КОНСТРУКЦИОННОГО РЕМОНТА БЕТОНА И ЖЕЛЕЗОБЕТОНА</b>									
1	50374446	MasterEmaco® S 466	Безусадочная быстротвердеющая сухая бетонная смесь наливного типа, содержащая полимерную фибру. Предназначена для ремонтных работ с толщиной заливки от 40 до 100 мм. Максимальный размер заполнителя 10 мм.	мешок 30 кг Россия	48 мешков 1440 кг	КГ	34,47	12	A
2	51550756	MasterEmaco® S 488 PG	Безусадочная быстротвердеющая сухая бетонная смесь наливного типа, содержащая полимерную фибру. Предназначена для ремонтных работ с толщиной заливки от 20 до 40 мм. Максимальный размер заполнителя 3 мм.	мешок 30 кг Россия	48 мешков 1440 кг	КГ	29,10	12	A
3	51550809	MasterEmaco® S 488	Безусадочная быстротвердеющая сухая бетонная смесь тиксотропного типа, содержащая полимерную фибру. Предназначена для нанесения на вертикальные и потолочные поверхности без опалубки толщиной слоя от 20 до 40 мм. Максимальный размер заполнителя 3 мм.	мешок 30 кг Россия	48 мешков 1440 кг	КГ	29,94	12	A
4	51552399	MasterEmaco® S 540 FR	Безусадочная быстротвердеющая сухая смесь наливного типа, содержащая полимерную и стальную латунированную фибру. Предназначена для ремонта железобетонных конструкций, подвергающихся динамическим и ударным воздействиям. Обладает повышенной прочностью на изгиб и растяжение. Толщина слоя от 20 до 60 мм.	мешок 30 кг Россия	48 мешков 1440 кг	КГ	57,00	12	A
5	51550915	MasterEmaco® S 550 FR	Безусадочная быстротвердеющая сухая бетонная смесь наливного типа, содержащая гибкую металлическую и полимерную фибру. Предназначена для ремонта железобетонных конструкций, подвергающихся динамическим и ударным воздействиям, с толщиной слоя от 20 до 60 мм. Возможна подача ремонтной смеси растворонасосами. Возможно восстановление несущей способности конструкции без дополнительного армирования	мешок 30 кг Россия	48 мешков 1440 кг	КГ	59,41	12	A
6	55640236	MasterEmaco® S 560 FR	Безусадочная быстротвердеющая сухая бетонная смесь тиксотропного типа, содержащая гибкую металлическую и полимерную фибру. Предназначена для ремонта железобетонных конструкций, подвергающихся динамическим и ударным воздействиям, с толщиной слоя от 20 до 60 мм. Возможна подача ремонтной смеси растворонасосами. Возможно восстановление несущей способности конструкции без дополнительного армирования	мешок 30 кг Россия	48 мешков 1440 кг	КГ	57,58	12	A
7	50377656	MasterEmaco P 5000 AP	Однокомпонентный состав для защиты арматуры от коррозии и повышения адгезии к основанию ремонтного материала, созданный с применением нанотехнологий	ведро 15 кг Импорт	24 ведра 360 кг	КГ	203,59	12	A
	ведро 15 кг Россия			157,44					
9	50158649	MasterEmaco® S 5400	Сухая тиксотропная высокопрочная ремонтная смесь для конструкционного ремонта, созданная с применением нанотехнологий. Толщина укладки от 5 до 50 мм.	мешок 30 кг Россия	48 мешков 1440 кг	КГ	58,86	12	A
10	51229948	MasterEmaco® S 5450 PG	Сухая наливная высокопрочная ремонтная смесь для конструкционного ремонта, созданная с применением нанотехнологий. Толщина укладки от 20 до 200 мм.	мешок 25 кг Импорт	48 мешков 1200 кг	КГ	98,56	12	A
11	51551021	MasterEmaco® A 640	Специальный безусадочный быстротвердеющий пластифицированный цемент. Предназначен для приготовления безусадочных бетонных смесей, заполнения пустот, трещин и крепления анкеров.	мешок 25 кг Россия	56 мешков 1400 кг	КГ	61,09	6	A

2. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ НЕКОНСТРУКЦИОННОГО РЕМОНТА БЕТОНА И ЖЕЛЕЗОБЕТОНА									
12	50511677	MasterEmaco® N 310	Безусадочная сухая ремонтная смесь тиксотропного типа, предназначена для ремонта и выравнивания строительных конструкций промышленного и гражданского назначения, толщиной от 3 до 30 мм. Максимальный размер заполнителя 0,63мм.	мешок 30 кг Россия	48 мешков 1440 кг	КГ	31,50	12	A
	50611920	MasterEmaco® N 310 gris clair (светлосерый)					32,55		C
13	50165520	MasterEmaco® N 900	Безусадочная быстротвердеющая сухая бетонная смесь тиксотропного типа для чистовой отделки бетонной поверхности. Наносится слоем от 3 до 20 мм.	мешок 30 кг Россия	48 мешков 1440 кг	КГ	63,96	12	A
14	51113083	MasterEmaco® N 5100	Сухая тиксотропная ремонтная смесь с пониженным модулем упругости, созданная с применением нанотехнологий. Быстротвердеющая, с полимерной фиброй. Толщина укладки от 0.5 до 7 мм.	мешок 20 кг Импорт	48 мешков 960 кг	КГ	118,22	12	C
	50386793			мешок 25 кг Россия	56 мешков 1400 кг	КГ	73,70	12	A
15	57202304	MasterEmaco® N 5200	Сухая тиксотропная ремонтная смесь с пониженными плотностью и модулем упругости, созданная с применением нанотехнологий. Толщина укладки от 3 до 100 мм	мешок 20 кг Импорт	48 мешков 960 кг	КГ	99,63	12	C
3. БЫСТРОТВЕРДЕЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ КОНСТРУКЦИОННОГО РЕМОНТА БЕТОНА И Ж/БЕТОНА , В Т.Ч. ПРИ ОТРИЦАТЕЛЬНЫХ ТЕМПЕРАТУРАХ									
16	53519177	MasterEmaco® T 1100 TIX	Безусадочная быстротвердеющая сухая смесь тиксотропного типа, предназначенная для конструкционного ремонта бетона и железобетона в сжатые сроки при температуре до +17°C до +30°C. Толщина укладки от 10 до 100 мм.	мешок 30 кг Россия	48 мешков 1440 кг	КГ	66,44	6	A
17	50230498	MasterEmaco® T 1100 TIX W							
18	50162310	MasterEmaco® T 1101 TIX	Безусадочная быстротвердеющая сухая смесь тиксотропного типа, предназначенная для конструкционного ремонта бетона и железобетона в сжатые сроки при температуре до +17°C до +30°C. Толщина укладки от 40 до 130 мм.	мешок 30 кг Россия	48 мешков 1440 кг	КГ	61,89	6	A
19	50230497	MasterEmaco® T 1101 TIX W	Безусадочная быстротвердеющая сухая смесь тиксотропного типа, предназначенная для конструкционного ремонта бетона и железобетона в сжатые сроки при температуре до -10°C до +17°C. Толщина укладки от 40 до 130 мм.						
20	54172932	MasterEmaco® T 1200 PG	Безусадочная быстротвердеющая сухая смесь наливного типа, предназначенная для конструкционного ремонта бетона и железобетона в сжатые сроки при температуре от +17°C до +30°C. Толщина укладки от 10 до 100 мм.	мешок 30 кг Россия	48 мешков 1440 кг	КГ	69,67	6	A
21	50230499	MasterEmaco® T 1200 PG W							
22	54172985	MasterEmaco® T 1400 FR	Быстротвердеющая безусадочная сухая бетонная смесь наливного типа, усиленная жесткой металлической фиброй для проведения работ при температуре от +17 до +30°C. Толщина заливки от 10 до 100 мм.	мешок 30 кг Россия	48 мешков 1440 кг	КГ	72,83	6	A
23	50343676	MasterEmaco® T 1400 FR W							
24	57820231	MasterEmaco® T 545	Однокомпонентная сухая бетонная смесь для сверхбыстрого ремонта бетонных покрытий и для ремонта при температурах до -20°C. Толщина нанесения 10-30 мм.	мешок 25 кг Импорт	48 мешков 1200 кг	КГ	128,57	12	A
4. МАТЕРИАЛЫ ПО УХОДУ ЗА БЕТОНОМ									
25	50153915	MasterKure® 216	Пленкообразующее средство на основе эмульсии парафина для ухода за свежесушеным бетоном	контейнер 1000 кг Импорт	1 контейнер 1000 кг	КГ	146,08	12	C
	50153916			бочка 200 кг Импорт	4 бочки 1000 кг		159,40		A
	50153917			канистра 20 кг Импорт	24 канистры 480 кг		211,44		C
26	51259415	MasterKure® 220	Водная полимерная дисперсия для ухода за свежесушеным бетоном	контейнер 1000 кг Импорт	1 контейнер 1000 кг	КГ	150,85	6	C
	57023536			бочка 200 кг Импорт	4 бочки 1000 кг		178,00		A
	57023589			канистра 20 кг Импорт	24 канистры 480 кг		223,50		A

5. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ЗАЩИТЫ КОНСТРУКЦИЙ									
26	57881923	MasterProtect® H 303	Алкилалкоксилановый гидрофобизатор на водной основе для защиты бетонных поверхностей от воздействия погодных условий и хлоридов.	канистра 20 л Импорт	24 канистры 480 л	л	499,04	12	А
27	50149232	MasterProtect® 320 B1	Жесткое защитное декоративное покрытие на акрилатной основе для бетонных конструкций и каменной кладки, стойкое к атмосферным воздействиям. Базовые цвета RAL 1000, 1001, 1013, 1014, 1015, 1019, 3012, 3015, 4009, 6019, 6027, 6034, 7000, 7001, 7004, 7030, 7032, 7035, 7036, 7037, 7038, 7040, 7042, 7044-7047, 9001, 9002, 9003, 9010, 9018	ведро 15 кг Импорт	42 ведра 630 кг	кг	353,47	12	С
28	50149395	MasterProtect® 320 B2	Жесткое защитное декоративное покрытие на акрилатной основе для бетонных конструкций и каменной кладки, стойкое к атмосферным воздействиям. Цвета RAL 1002, 1011, 1012, 1016-1018, 1020, 1024, 1034, 3014, 3018, 4001, 4005, 4008, 5014, 5017, 5018, 6011, 6013, 6021, 6033, 7002, 7003, 7005, 7006, 7009-7012, 7015, 7031, 7033, 7034, 7039, 7043, 8025	ведро 15 кг Импорт	42 ведра 630 кг	кг	378,34	12	С
29	50149396	MasterProtect® 320 B3	Жесткое защитное декоративное покрытие на акрилатной основе для бетонных конструкций и каменной кладки, стойкое к атмосферным воздействиям. Базовые цвета RAL 1003 - 1007, 1021-1023, 1027, 1028, 1032, 1033, 1037, 2000-2004, 2008-2012, 3000-3005, 3007, 3009, 3011, 3013, 3016, 3017, 3020, 3022, 3027, 3031, 4002, 4004, 4006, 4007, 5000-5005, 5007-5013, 5015, 5019-5022, 6000-6010, 6012, 6014-6018, 6020, 6022, 6024-6026, 6028, 6029, 6031, 6032, 7008, 7013, 7016, 7021, 7022, 7024, 7026, 8000-8004, 8007, 8008, 8011, 8012, 8014-8017, 8019, 8022-8024, 8027, 8028, 9004, 9005, 9011, 9017	ведро 15 кг Импорт	42 ведра 630 кг	кг	454,39	12	С
30	50149441	MasterProtect® 330 EI B1	Эластичное защитное декоративное покрытие на акрилатной основе для бетонных конструкций и каменной кладки, стойкое к атмосферным воздействиям. Базовые цвета RAL 1000, 1001, 1013, 1014, 1015, 1019, 3012, 3015, 4009, 6019, 6027, 6034, 7000, 7001, 7004, 7030, 7032, 7035, 7036, 7037, 7038, 7040, 7042, 7044-7047, 9001, 9002, 9003, 9010, 9018	ведро 15 кг Импорт	42 ведра 630 кг	кг	411,97	12	С
31	50149442	MasterProtect® 330 EI B2	Эластичное защитное декоративное покрытие на акрилатной основе для бетонных конструкций и каменной кладки, стойкое к атмосферным воздействиям. Цвета RAL 1002, 1011, 1012, 1016-1018, 1020, 1024, 1034, 3014, 3018, 4001, 4005, 4008, 5014, 5017, 5018, 6011, 6013, 6021, 6033, 7002, 7003, 7005, 7006, 7009-7012, 7015, 7031, 7033, 7034, 7039, 7043, 8025	ведро 15 кг Импорт	42 ведра 630 кг	кг	497,84	12	С
32	50149443	MasterProtect® 330 EI B3	Эластичное защитное декоративное покрытие на акрилатной основе для бетонных конструкций и каменной кладки, стойкое к атмосферным воздействиям. Базовые цвета RAL 1003 - 1007, 1021-1023, 1027, 1028, 1032, 1033, 1037, 2000-2004, 2008-2012, 3000-3005, 3007, 3009, 3011, 3013, 3016, 3017, 3020, 3022, 3027, 3031, 4002, 4004, 4006, 4007, 5000-5005, 5007-5013, 5015, 5019-5022, 6000-6010, 6012, 6014-6018, 6020, 6022, 6024-6026, 6028, 6029, 6031, 6032, 7008, 7013, 7016, 7021, 7022, 7024, 7026, 8000-8004, 8007, 8008, 8011, 8012, 8014-8017, 8019, 8022-8024, 8027, 8028, 9004, 9005, 9011, 9017	ведро 15 кг Импорт	42 ведра 630 кг	кг	499,90	12	С
33	50250349	Saniseal® 100	Однокомпонентный пропиточный состав на минеральной основе для уплотнения поверхностного слоя бетона и повышения его долговечности	мешок 25 кг Импорт	30 мешков 750 кг	кг	498,31	6/с	С
34	50419081	MasterProtect® 8000CI	Однокомпонентный пропиточный состав на кремнийорганической основе. Препятствует проникновению влаги и хлоридов в бетон и защищает арматуру от коррозии	канистра 20 л Импорт	-	л	2203,99	12	С

6. КОМПОЗИТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ СИСТЕМЫ MBRACE									
35	45012417	<b>MBRACE® LAMINATE CF 210/2400 50x1.4 100m</b>	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон с модулем упругости 210 ГПа, прочностью 2400 МПа и сечением 50x1,4 мм	рулон 100 м Импорт	10-15 рулонов на поддоне	П.М.	3379,37	б/с	С
36	45112227	<b>MBRACE® LAMINATE CF 165/3000 50x1.4 100m</b>	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа и сечением 50x1,4 мм	рулон 100 м Импорт	10-15 рулонов на поддоне	П.М.	2602,85	б/с	С
	45211118						2602,85		
37	45112810	<b>MBRACE® LAMINATE CF 165/3000 100/1.4 100M</b>	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон с модулем упругости 165 ГПа, прочностью 3000 МПа и сечением 100x1,4 мм	рулон 100 м Импорт	10-15 рулонов на поддоне	П.М.	3023,55	б/с	С
38	45198444	<b>MBRACE® LAMINATE CF 210/2400 120x1.4 100m</b>	Ламели на основе однонаправленных углеродных волокон с модулем упругости 210 ГПа, прочностью 2400 МПа и сечением 120x1,4 мм	рулон 100 м Импорт	10-15 рулонов на поддоне	П.М.	7594,04	б/с	С
39	45170773	<b>MBRACE® FIB CF 230/4900 150g/5.100m</b>	Тканые холсты на основе однонаправленных высокопрочных углеродных волокон с модулем упругости 230 ГПа и прочностью волокна 4900 МПа, вес холста 150 г/м <sup>2</sup> , толщина 0,086 мм	рулон 100 п.м. (50м <sup>2</sup> ) Импорт	10-15 рулонов на поддоне	м <sup>2</sup>	1823,21	б/с	С
40	45170734	<b>MBRACE® FIB CF 230/4900 230g/5.100m</b>	Тканые холсты на основе однонаправленных высокопрочных углеродных волокон с модулем упругости 230 ГПа и прочностью волокна 4900 МПа, вес холста 230 г/м <sup>2</sup> , толщина 0,131 мм	рулон 100 п.м. (50м <sup>2</sup> ) Импорт	10-15 рулонов на поддоне	м <sup>2</sup>	2436,37	б/с	С
41	45113041	<b>MBRACE® FIB CF 230/4900 300g/5.100m</b>	Тканые холсты на основе однонаправленных высокопрочных углеродных волокон с модулем упругости 230 ГПа и прочностью волокна 4900 МПа, вес холста 300г/м <sup>2</sup> , толщина 0,166 мм	рулон 100 п.м. (50м <sup>2</sup> ) Импорт	10-15 рулонов на поддоне	м <sup>2</sup>	3026,90	б/с	С
42	45181398	<b>MBRACE® FIB CF 230/4900 530g/5.50m</b>	Тканые холсты на основе однонаправленных высокопрочных углеродных волокон с модулем упругости 230 ГПа и прочностью волокна 4900 МПа, вес холста 530г/м <sup>2</sup> , толщина 0,293 мм	рулон 50 п.м. (25м <sup>2</sup> ) Импорт	10-15 рулонов на поддоне	м <sup>2</sup>	4445,84	б/с	С
7. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УСТАНОВКИ КОМПОЗИТНОЙ СИСТЕМЫ MBRACE НА ЭПОКСИДНОЙ ОСНОВЕ									
43	50371318	<b>MasterBrace® P 3500 comp. A</b>	Праймер, двухкомпонентный, на эпоксидной основе без растворителя для подготовки поверхности для последующего структурного крепления композитных материалов системы MasterBrace (MBrace®) на различных основаниях	банка 2,76 кг Импорт	22 банки 199,8 кг брутто	КГ	1752,31	18	С
	50335769	<b>MasterBrace® P 3500 comp. B</b>		банка 1,24 кг Импорт					
44	50424269	<b>MasterBrace® P 3500 comp. A</b>	Праймер, двухкомпонентный, на эпоксидной основе без растворителя для подготовки поверхности для последующего структурного крепления композитных материалов системы MasterBrace (MBrace®) на различных основаниях	2 банки x 5 кг 10,0 кг Импорт	32 комплекта на поддоне	КГ	1752,31	18	С
	50424302	<b>MasterBrace® P 3500 comp. B</b>		банка 5,0 кг Импорт					

45	50374317	MasterBrace® ADH 1406 PTA	Тиксотропная шпатлёвка, двухкомпонентная, на эпоксидной основе без растворителя для выравнивания поверхности для последующего структурного крепления композитных материалов системы MasterBrace (MBrace®) на различных основаниях	банка 3,75 кг Импорт	72 банки 321,0 кг брутто	КГ	904,46	18	С
	50374399	MasterBrace® ADH 1406 PTB		банка 1,25 кг Импорт	300 банок 450,0 кг брутто	КГ			
46	57200714	MasterBrace® ADH 1460 PTA	Тиксотропная шпатлёвка, двухкомпонентная, на эпоксидной основе без растворителя для выравнивания поверхности для последующего структурного крепления композитных материалов системы MasterBrace (MBrace®) на различных основаниях	банка 3,30 кг Импорт	72 банки на поддоне	КГ	904,46	18	С
	57200820	MasterBrace® ADH 1460 PTB		банка 1,70 кг Импорт	72 банки на поддоне	КГ			
47	50315892	MasterBrace® 4500 PTA	Клей, двухкомпонентный, на эпоксидной основе без растворителей для крепления холстов системы MasterBrace (MBrace®)	банка 3,73 кг Импорт	72 банки 319,56 кг брутто	КГ	1927,55	24	С
	50315894	MasterBrace® 4500 PTB		банка 1,27 кг Импорт	385 банок 580,95 кг брутто	КГ			
48	50424301	MasterBrace® 4500 PTA	Клей, двухкомпонентный, на эпоксидной основе без растворителей для крепления холстов системы MasterBrace (MBrace®)	2 банки x 5 кг 10,0 кг Импорт	32 комплекта на поддоне	КГ	1927,55	18	С
	50424270	MasterBrace® 4500 PTB		банка 5,0 кг Импорт		КГ			
49	50315921	MasterBrace® ADH 4000 PTA	Клей, двухкомпонентный, на эпоксидной основе без растворителей для крепления стержней и ламината системы MasterBrace (MBrace®)	банка 3,0 кг Импорт	72 банки 267,0 кг брутто	КГ	1559,44	18	С
	50315914	MasterBrace® ADH 4000 PTB		банка 3,0 кг Импорт	140 банок 491,0 кг брутто	КГ			
50	50440801	MasterBrace® ADH 4000 PTA	Клей, двухкомпонентный, на эпоксидной основе без растворителей для крепления стержней и ламината системы MasterBrace (MBrace®)	2 банки x 5 кг 10,0 кг Импорт	32 комплекта на поддоне	КГ	1559,44	18	С
	50440803	MasterBrace® ADH 4000 PTB		банка 5,0 кг Импорт		КГ			
<b>8. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ</b>									
51		MasterSeal® M 336	Двухкомпонентное эластичное покрытие на эпоксидно-полиуретановой основе, без растворителей, предназначенное для защиты и гидроизоляции бетона	комплект 25 кг Импорт	-	КГ	-	24	А
	53384557	компонент А		канистра 16,7 кг	14 канистр 233,8 кг	КГ	637,91	24	
	53386147	компонент В		Канистра 8,3 кг	45 канистр 373,5 кг	КГ	1627,40	24	

52		<b>MasterSeal® M 338</b>	Двухкомпонентное жесткое эпоксидное покрытие на водной основе для гидроизоляции и защиты железобетонных конструкций, в том числе в контакте с питьевой водой	комплект 25 кг Импорт	-	КГ	-	24	А	
	53372897	<b>компонент А</b>		Канистра 20,6 кг	14 канистр 288,4 кг	КГ	831,67	24		
	53373162	<b>компонент В</b>		Канистра 4,4 кг	60 канистр 264 кг	КГ	1352,29	24		
53		<b>MasterSeal® P 385</b>	Трехкомпонентный состав на эпоксидно-цементной основе для выравнивания, грунтования и гидроизоляции бетонных и кирпичных оснований с влажностью более 4% перед нанесением составов Masterseal 136.	комплект Импорт	-	КГ	-	12	А	
	53369293	<b>компонент А</b>		банка 4,5 кг	60 банок 270 кг	КГ	1173,68	12		
	53369558	<b>компонент В</b>		банка 4,5 кг	60 банок	КГ	1052,91	12		
	53369717	<b>компонент С</b>		мешок 16 кг	40 мешков 640 кг	КГ	197,57	12		
54	51400873	<b>MasterSeal® 577 White/белый</b>	Тонкослойное жесткое покрытие на цементной основе для окраски бетонных конструкций	мешок 25 кг Импорт	48 мешков 1200 кг	КГ	129,70	12	С	
55	51400820	<b>MasterSeal® 577 Grey/серый</b>		мешок 25 кг Импорт	48 мешков 1200 кг	КГ	116,35	12	А	
56	50190466	<b>MasterSeal® 590</b>	Сверхбыстротвердеющая цементная смесь для устранения активных протечек воды в бетоне и кирпичной кладке	банка 25 кг Импорт	22 банки 550 кг	КГ	158,76	12	А	
57		<b>MasterSeal® 588 белый/серый</b>	Эластичное полимерцементное покрытие для гидроизоляции и защиты железобетонных и каменных конструкций, в том числе контактирующих с питьевой и сточной водой	комплект	-	КГ	-	12	А	
	51401032	<b>компонент 1, белый</b>		мешок 25 кг Импорт	40 мешков 1000 кг	КГ	98,71	12		
	50465172	<b>компонент А, серый</b>		мешок 25 кг Импорт	56 мешков 1400 кг	КГ	82,26	12		А
	55217402	<b>компонент 1, серый</b>		мешок 25 кг Импорт	40 мешков 1000 кг	КГ	98,71	12		С
	52605775	<b>компонент 1, светло-серый RAL 7044</b>		мешок 25 кг Импорт	40 мешков 1000 кг	КГ	98,71	12		А
	50375778	<b>компонент В, жидкий</b>		канистра 10 КГ	56 канистр 560 кг	КГ	542,36	12		А
	55217455	<b>компонент 2</b>		канистра 10 л	48 канистр 480 л	л	562,22	12		С
58	50267081	<b>MasterSeal 6100 FX white</b>	Однокомпонентный гидроизоляционный эластичный состав на минеральной основе для гидроизоляции строительных конструкций и вторичной защиты бетонных поверхностей. Обладает очень низким расходом и удобной упаковкой. Общая толщина покрытия 2 - 5 мм. Белый и серый цвет. Выход с одной упаковки 15 кг сопоставим с аналогичной упаковкой двухкомпонентного материала весом 35 кг.	15 кг мешок Импорт		КГ	385,81	12	А	
59	50267060	<b>MasterSeal 6100 FX grey</b>		15 кг мешок Импорт		КГ	385,81	12	А	
60	50253090	<b>PCI Barraseal</b>	Специальный сульфатостойкий гидроизоляционный материал на цементной основе для защиты бетонных конструкций в зоне воздействия канализационных и грунтовых вод	мешок 25 кг Импорт	40 мешков 1000 кг	КГ	121,94	12	С	
61	45012606	<b>MasterSeal® 930 200x1 мм</b>	Высокоэластичная химстойкая, неподверженная гниению изоляционная лента, на основе термопластичного эластомера. Применяется для гидроизоляции швов различного назначения в системе с эпоксидным клеем	Рулон 20 п.м. Импорт	96 рулонов на поддоне	П.М.	650,67	24	А	
62	45049107	<b>MasterSeal® 930 200x2 мм</b>		Рулон 20 п.м. Импорт	60 рулонов на поддоне	П.М.	972,25	24	А	
63	45029801	<b>MasterSeal® 930 300x1 мм</b>		Рулон 20 п.м. Импорт	72 рулонов на поддоне	П.М.	997,25	24	А	
64	45029802	<b>MasterSeal® 930 300x2 мм</b>		Рулон 20 п.м. Импорт	45 рулонов на поддоне	П.М.	1572,43	24	А	
65	45049106	<b>MasterSeal® 930 500x1 мм</b>		Рулон 20 п.м. Импорт	24 рулонов на поддоне	П.М.	1470,98	24	С	
66	45044681	<b>MasterSeal® 930 500x2 мм</b>		Рулон 20 п.м. Импорт	15 рулонов на поддоне	П.М.	2252,79	24	С	

67		<b>MasterSeal® 933</b>	Двухкомпонентный тиксотропный клей на эпоксидной основе. Используется для приклейки гидроизоляционной ленты MasterSeal 930 и для запечатки трещин и стыков в конструкциях в процессе инъектирования.	комплект 5 кг Импорт		КГ	-	24	A
	54450387	<b>компонент А</b>		банка 4,53 кг Импорт		КГ	444,63	24	A
	54482134	<b>компонент В</b>		банка 0,47 кг Импорт		КГ	2076,06	24	A
68		<b>MasterSeal M 808 Grey/серый</b>	Двухкомпонентная эластичная полиуретановая мембрана для гидроизоляции строительных конструкций. Обладает высокой химической стойкостью. Подходит для контакта с питьевой водой.	Комплект 10 кг Импорт		КГ	-		C
	54755084	<b>компонент А</b>		банка 6,6 кг		КГ	803,30	12	C
	50462989	<b>компонент В</b>		банка 3,4 кг		КГ	1470,53	12	C
69		<b>MasterSeal M 808 Grey/серый</b>	Двухкомпонентная эластичная полиуретановая мембрана для гидроизоляции строительных конструкций. Обладает высокой химической стойкостью. Подходит для контакта с питьевой водой.	Комплект 5 кг Импорт		КГ	-		C
	50380578	<b>компонент А</b>		банка 3,3 кг		КГ	803,30	12	C
	50463218	<b>компонент В</b>		банка 1,7 кг		КГ	1543,01	12	C
70		<b>MasterSeal® M 790 30 kg Kit / МастерСил М 790 комплект 30 кг</b>	Двухкомпонентная высокохимически стойкая эластичная мембрана на основе Xolutes™ технологии для гидроизоляции и защиты бетонных конструкций в сильноагрессивных средах в комплекте по 32 кг для механизированного нанесения	комплект 30 кг Импорт		КГ	-	12	C
	50546357	<b>MasterSeal® M 790 red pt.A 9 kg / МастерСил М 790 Красный комп. А 9 кг</b>		мет. ведро 9 кг		КГ	1273,39	12	C
	50546364	<b>MasterSeal® M 790 Grey pt.A 9 kg / МастерСил М 790 Серый комп. А 9 кг</b>		мет. ведро 9 кг		КГ	1273,39	12	C
	50546358	<b>MasterSeal® M 790 pt.B 21 kg / МастерСил М 790 комп. Б 21 кг</b>		мет. ведро 21 кг		КГ	1034,33	12	C
71		<b>MasterSeal® M 790 5 kg Kit/ МастерСил М 790 комплект 5 кг</b>	Двухкомпонентная высокохимически стойкая эластичная мембрана на основе Xolutes™ технологии для гидроизоляции и защиты бетонных конструкций в сильноагрессивных средах в комплекте по 5 кг для ручного нанесения	комплект 5 кг Импорт		КГ	-	12	C
	50544526	<b>MasterSeal® M 790 red pt.A 1,5 kg / МастерСил М 790 Красный комп. А 1,5 кг</b>		мет. ведро 1,5 кг Импорт	90 банок	КГ	1321,68	12	C
	50543842	<b>MasterSeal M 790 Grey pt.A 1,5 kg / МастерСил М 790 Серый комп. А 1,5 кг</b>		мет. ведро 1,5 кг Импорт	90 банок	КГ	1321,68	12	C
	50543893	<b>MasterSeal® M 790 part B 3,5 kg / МастерСил М 790 комп. Б 3,5 кг</b>		мет. ведро 3,5 кг Импорт	75 банок	КГ	1043,74	12	C
72		<b>MasterSeal® P 770 5 kg Kit МастерСил Р 770 5 кг комплект</b>	Двухкомпонентная композитная грунтовка на основе технологии Xolutes™ для мембран MasterSeal M- серии, допускаемая к нанесению на влажные бетонные поверхности	комплект 5 кг Импорт		КГ	-	12	C
	50544608	<b>MasterSeal® P 770 part A 2,2 kg / МастерСил Р 770 комп. А 2,2 кг</b>		мет. ведро 2,2 кг Импорт	90 банок	КГ	958,77	12	C
	50544610	<b>MasterSeal® P 770 part B 2,8 kg / МастерСил Р 770 комп. Б 2,8 кг</b>		мет. ведро 2,8 кг Импорт	75 банок	КГ	1003,85	12	C
73		<b>MasterSeal® P 770 9 kg Kit МастерСил Р 770 9 кг комплект</b>	Двухкомпонентная композитная грунтовка на основе технологии Xolutes™ для мембран MasterSeal M- серии, допускаемая к нанесению на влажные бетонные поверхности в комплекте по 9 кг для механизированного нанесения	комплект 9 кг Импорт		КГ	-	12	C
	50547662	<b>MasterSeal® P 770 part A 4 kg / МастерСил Р 770 комп. А 4 кг</b>		мет. ведро 4 кг Импорт		КГ	958,77	12	C
	50547665	<b>MasterSeal® P 770 part B 5 kg / МастерСил Р 770 комп. Б 5 кг</b>		мет. ведро 5 кг Импорт		КГ	1003,85	12	C

9. ИНЪЕКЦИОННЫЕ СОСТАВЫ									
74		<b>MasterInject® 1325</b>	Двухкомпонентная инъекционная смола на основе гидроактивного пенополиуретана для остановки протечек в трещинах и стыках конструкций. Образует жестко-упругую пену с замкнутой структурой мелких пор.	Комплект 27,5 кг Импорт	-	КГ	-	12	А
	50481579	компонент А		канистра 25 кг	20 канистр на поддоне	КГ	730,48	12	
	50453900	компонент В		банка 2,5 кг	96 канистр на поддоне	КГ	1773,28	12	
75		<b>MasterInject® 1330</b>	Двухкомпонентная эластичная инъекционная смола на полиуретановой основе для постоянной гидроизоляции трещин и стыков конструкций.	Комплект 15 кг Импорт	-	КГ	-	12	А
	50225456	компонент А		банка 10,79 кг	50 канистр на поддоне	КГ	842,14	12	
	50225452	компонент В		банка 4,21 кг	126 канистр на поддоне	КГ	1298,53	12	
76		<b>MasterInject® 1360</b>	Двухкомпонентная низковязкая инъекционная смола на эпоксидной основе для ремонта трещин в конструкциях с шириной раскрытия от 0,3 мм.	Комплект 15 кг Импорт	-	КГ	-	24	А
	50225546	компонент А		банка 11,63 кг	50 канистр на поддоне	КГ	748,25	24	
	50225547	компонент В		банка 3,37 кг	125 канистр на поддоне	КГ	2034,31	24	
77		<b>MasterInject® 1380</b>	Двухкомпонентная инъекционная быстротвердеющая смола на эпоксидной основе для ремонта трещин в конструкциях, в том числе во влажных условиях.	Комплект 18 кг Импорт		КГ	-	24	С
	50262468	компонент А		банка 12,5 кг	40 банок на поддоне	КГ	865,53	24	
	50419029	компонент В		банка 5,5 кг	96 банок на поддоне	КГ	1691,19	24	
78		<b>MasterInject® 1776</b>	Трехкомпонентный инъекционный состав на акрилатной основе. Для создания отсечки капиллярной влаги и заполнения пор и капилляров в строительном материале.	Комплект 21,3 кг Импорт	480 кг	КГ	-	12	С
	50225190	компонент А		канистра 20 кг		КГ	1254,42	12	
	50228995	компонент В		банка 1кг		КГ	3129,49	12	
	50229803	компонент С		банка 0,3 кг		КГ	2963,43	12	
79		<b>MasterInject® 1777</b>	Трехкомпонентный инъекционный состав на акрилатной основе. Для герметизации деформационных швов.	Комплект 21,5 кг Импорт	480 кг	КГ	-	12	А
	50225421	компонент А		канистра 20 кг		КГ	941,67	12	
	50494002	компонент В		банка 0,5 кг		КГ	2722,31	12	
	50229645	компонент С		банка 1кг		КГ	1764,32	12	
80	50225726	<b>MasterInject® 1778</b>	Однокомпонентный состав для повышения эластичности и прочности сцепления составов MasterInject 1776 и MasterInject 1777.	Канистра 20 кг Импорт		КГ	888,73	12	А
81	50262728	<b>MasterSeal® 901</b>	Трехкомпонентный инъекционный состав на акрилатной основе. Для инъектирования через систему инъекционного шланга, для ремонта гидроизоляционных мембран.	Коробка 22,066 кг Импорт	24 упк	КГ	1219,93	12	С
82	50581933	<b>MasterInject 636 MB</b> (PCI BOHRLOCHSPERRE 20L)	Инъекционный состав для устройства отсечной гидроизоляции против капиллярной влаги в стенах зданий и инженерных сооружений	канистра 20 л Импорт	24	Л	421,90	12	С
83	50151783	<b>PCI BOHRLOCHSPERRE 5L</b>		канистра 5 л Импорт	64	Л	493,70	12	С
84	45209256	<b>MasterSeal® 909</b> комбипак 200 п.м. с аксессуарами	Инъекционный ПВХ шланг с возможностью повторного инъектирования конструкционных и технологических швов железобетонных конструкций. Комплекты по 100 п.м. и 200 п.м. шланга и набор аксессуаров для установки.	Комплект 200 п.м. + аксессуары		п.м.	833,76	б/с	С
	45119062	<b>MasterSeal® 909</b> реинъекционный шланг 100 п.м.		100 п.м.	18 коробок	П.М.	660,04		
	45120633	<b>MasterSeal® 909</b> аксессуары для 100 п.м.		1 коробка	36 коробок	ШТ	17372,23		



10. ГЕРМЕТИЗАЦИЯ ШВОВ									
85	50479096	MasterSeal® NP 474 Grey	Эластомерный химически стойкий герметик для швов от 10 до 30 мм, полимеризующийся при воздействии влажности	Туба (600 ml) Импорт	Коробка 20 шт 40 коробок 480 кг на поддоне	ШТ	448,01	12	A
86	50325057	MasterSeal® P 147	Однокомпонентная грунтовка для подготовки основания при герметизации швов	канистра 1 л Импорт	10 канистр 10 л	л	2052,00	12	A
87	45169669	MasterSeal 910 20x10 мм	Полиакрилатная гидроактивная лента прямоугольного сечения для гидроизоляции конструктивных швов, находящихся в контакте с пресной и морской водой	Упаковка 30 п.м. Импорт	2 коробки 3 рулона по 10 п.м в коробке - 60 п.м	П.М.	446,51	б/с	A
11. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ МОНТАЖА ОБОРУДОВАНИЯ, МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ И КРЕПЛЕНИЯ АНКЕРОВ									
88	50374681	MasterFlow® 928	Безусадочная быстротвердеющая мелкозернистая сухая бетонная смесь наливного типа, предназначенная для высокоточной цементации оборудования с толщиной заливки от 20 до 200 мм. Максимальный размер заполнителя 3 мм.	мешок 30 кг Россия	48 мешков 1440 кг	КГ	40,19	12	A
89	50336070	MASTERFLOW® 4800	Безусадочная сухая бетонная смесь, усиленная металлическим заполнителем для высокоточной подливки. Толщина заливки 20 - 150 мм.	мешок 25 кг Импорт	40 мешков 1000 кг	КГ	159,84	12	C
90		MasterFlow® 648	Трехкомпонентный высокопрочный текучий состав на цементно-эпоксидной основе, обладает ударной вязкостью, высокой трещиностойкостью, устойчив к многим химическим веществам. Толщина заливки от 12 до 150 мм.	Комплект 114,8 кг Импорт/РФ	-	КГ	348,11 / 260,51	12	A
	50517799	MasterFlow® 648 PTA		ведро 11,35 кг Импорт	-	КГ	1394,56	12	
	50517851	MasterFlow® 648 PTB		ведро 3,55 кг Импорт	-	КГ	1933,46	12	
	50409543	MasterFlow® 648 PTC		4 мешка по 25 кг Россия	56 мешков 1400 кг	КГ	92,40	12	
	50517854	MasterFlow® 648 PTC		4 мешка по 25 кг Импорт	40 мешков 1000 кг	КГ	203,65	12	C
91	50439300	MasterFlow 916 AN	Состав на основе полиэфирной смолы для крепления резьбовых стержней в каменную, кирпичную кладку, бетон	картридж 300 мл Импорт		шт	479,05	12	A
92	50563351	MasterFlow 918 AN	Состав на основе винилэфирной смолы для крепления резьбовых стержней в каменную, кирпичную кладку, бетон	картридж 300 мл Импорт		шт	546,08	12	A
93	50129375	MasterFlow 920 AN	Двухкомпонентный тиксотропный химический состав на метакрилатной основе, предназначенный для крепления анкеров, подверженных средним и высоким нагрузкам, в бетонные основания. Применим при от -5°С до +35°С	картридж 380 мл Импорт	84 коробок по 12 картриджей	шт	873,12	12	A
94	50544621	MasterFlow 932 AN	Состав на основе чистой эпоксидной (1:1) смолы для крепления анкеров подверженных высокой нагрузке	картридж 400 мл Импорт	84 коробок по 12 картриджей	шт	1275,17	12	A
95	50129371	MasterFlow 935 AN	Двухкомпонентный тиксотропный химический состав на основе эпоксидной смолы, предназначенный для крепления анкеров, подверженных высоким нагрузкам, в бетонные основания а также для приклеивания металлических элементов на бетонные основания. Применим при от +5°С до +35°С	картридж 400 мл Импорт	84 коробок по 12 картриджей	шт	1190,85	12	A
96	50544560	MasterFlow 936 AN	Состав на основе чистой эпоксидной (3:1) смолы для крепления анкеров, подверженных высокой нагрузке	картридж 385 мл Импорт		шт	1271,35	12	A

12. АКЦЕССУАРЫ									
98	45210425	Brush Steel 22 mm (head with ferrule)	Металлическая щетка с наконечником, диаметром 22 мм			шт	1000,54	-	A
99	45210426	Brush Steel 24 mm (head with ferrule)	Металлическая щетка с наконечником, диаметром 24 мм			шт	1044,56	-	A
100	45210427	Brush Steel 27 mm (head with ferrule)	Металлическая щетка с наконечником, диаметром 27 мм			шт	1063,29	-	A
101	45210428	Brush Steel 35 mm (head with ferrule)	Металлическая щетка с наконечником, диаметром 35 мм			шт	1125,80	-	A
102	45210429	Brush Steel 14/15 mm (head with ferrule)	Металлическая щетка с наконечником, диаметром 14/15 мм			шт	688,15	-	A
103	45210493	Applicator Tool 400ml	Пистолет для выдавливания состава из картриджа объемом 400 мл			шт	2856,74	-	A
104	45210518	Applicator Tool 385ml	Пистолет для выдавливания состава из картриджа объемом 385 мл			шт	2846,42	-	A
105	45210520	Blow Pump	Насос для продувки отверстий			шт	638,18	-	A
106	45210521	Applicator Tool 300ml	Пистолет для выдавливания состава из картриджа объемом 300 мл			шт	1138,86	-	A
107	45210771	Brush Handle	Ручка для щетки			шт	605,18	-	A
108	45210772	Brush Extension	Удлинитель для щетки			шт	937,12	-	A
109	45111598	Extrusion tool 380 ml coaxial	Пистолет с одним поршнем для нагнетания материала под картридж 380 мл		12 шт 102 шт на поддоне	шт	2741,01	6/с	C
110	45111676	Extrusion tool 400 ml side by side	Пистолет с двумя поршнями для нагнетания материала под картридж 400 мл		12 шт 102 шт на поддоне	шт	2833,81	6/с	C
13. КОНТАКТНАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ ЛИСТОВАЯ МЕМБРАНА									
111	45206924	MasterSeal® 754	Контактная рулонная гидроизоляционная полимерная мембрана с механическим сцеплением с бетоном. На основе FPO. Монтируется "холодным способом" непосредственно перед сборкой арматурного каркаса и укладкой бетонной смеси. Холодный способ - монтаж за счет самоклеящихся элементов. Размер - ширина 1,0 м, длина в рулоне 20 м. Толщина 1,6 мм.	Импорт Рулон 1 м x 20 пм	300 п.м. на паллете	1 п.м.	1213,16	12	A
112	45206932	MasterSeal® 754 IC	Внутренний узловой самоклеящийся угловой элемент для быстрого и надежного монтажа мембраны MasterSeal 754.	Импорт в*ш=0,1*0,15 м	1050 шт	1 шт	1427,72	12	A
113	45206949	MasterSeal® 754 OC	Внешний узловой самоклеящийся угловой элемент для быстрого и надежного монтажа мембраны MasterSeal 754.	Импорт в*ш=0,1*0,12 м	1050 шт	1 шт	1427,67	12	A
114	45206923	MasterSeal® 934	Гидроизоляционная самоклеящаяся лента на основе FPO для монтажа мембраны MasterSeal 754. Размер - ширина 0,2 м, длина в рулоне 20 м. Толщина 0,9 мм.	Импорт Рулон 0,2 м x 20 пм	4800 п.м. на паллете	1 п.м.	502,87	12	A
115	45209202	MasterSeal® 935	Самоклеящаяся лента с двухсторонней клеящей поверхностью для монтажа мембраны MasterSeal 754. Размер - ширина 0,1 м, длина в рулоне 20 м. Толщина 0,9 мм.	Импорт Рулон 0,1 м x 100 пм	1800 п.м. на паллете	1 п.м.	222,68	12	A
116	45212037	MasterSeal® 938	Гидроизоляционная самоклеящаяся ремонтная лента на основе FPO для монтажа мембраны MasterSeal 754. Размер - ширина 0,2 м, длина в рулоне 20 м. Толщина 2,4 мм.	Импорт Рулон 0,2 м x 20 пм	4800 п.м. на паллете	1 п.м.	645,52	12	A

Вступает в действие с 01 февраля 2019 года

\*НДС начисляется в соответствии с применимой ставкой налога, действующей в РФ

Генеральный директор  
ООО "БАСФ Строительные системы"

Ветлов С.А.

Коммерческий директор  
ООО "БАСФ Строительные системы"

Ровенский А.П.