



ЧАСТЬ I ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ ОТДЕЛОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	4
1. Адгезионные грунты	4
2. Грунтовки	4
3. Гидроизоляция	4
4. Шпатлевки	4
5. Клеи	4
6. Специальные средства	4
ЧАСТЬ II КРАСКИ	4
1. Краски интерьерные	4
2. Краски фасадные	5
3. Эмали акриловые	6
4. Краска для бассейнов	7
ЧАСТЬ III СИЛИКОНОВЫЕ ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ	7
1. Пропитки	7
2. Грунтовки	7
3. Краски	7
4. Штукатурки	7
ЧАСТЬ IV ДЕКОРАТИВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	7
1. Структурные шпатлевки	7
2. Фасадные и интерьерные штукатурки	8
ЧАСТЬ V ЗАЩИТНЫЕ И ДЕКОРАТИВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ	8
1. Грунтовки	8
2. Лазури	8
3. Паркетные лаки	8
ЧАСТЬ VI КОЛЕРОВКА	9
1. Оказание услуг. Колеровка.	9
ЧАСТЬ VII ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПОКРЫТИЯ	10
1. Полимерные полы	10
2. Дополнительные материалы для полимерных полов	11
3. Антикоррозионные покрытия novatic COATINGS	12
ЧАСТЬ IX WORKER	19
ЧАСТЬ X VINTAGE	20
АДРЕСА И ТЕЛЕФОНЫ	21

Наименование материала	Краткое описание	Фасов-ка	Кол-во шт. в упак./ на поддоне	Цена руб/шт
ЧАСТЬ I				
ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ ОТДЕЛОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ				
1. Адгезионные грунты				
БЕТОКОНТАКТ	Специальный адгезионный штукатурный грунт розового цвета. Сцепляющее средство для предварительной обработки плотных, не впитывающих влагу оснований под цементные, гипсовые, полимерные и прочие смеси. Для фасадных и внутренних работ. Расход: 1 кг. до 5 кв.м.	5 кг	90	605,00
		20 кг	24	2226,00
БЕТОКОНТАКТ МОРОЗОСТОЙКИЙ		5 кг	90	636,00
		20 кг	24	2308,00
БЕТОКОНТАКТ DV	Специальный адгезионный штукатурный грунт розового цвета. Сцепляющее средство для предварительной обработки плотных, не впитывающих влагу оснований под гипсовые смеси. Для внутренних работ. Расход: 1 кг. до 5 кв.м.	5 кг	90	495,00
		20 кг	24	1652,00
БЕТОКОНТАКТ DV МОРОЗОСТОЙКИЙ		5 кг	90	508,00
		20 кг	24	1735,00
2. Грунтовки				
Tiefgrund LF Konzentrat	Акриловый грунт-концентрат глубокого проникновения. Может разбавляться водой в максимальном соотношении 1:1. Для грунтования любого рода штукатурок, гипсокартона, кирпича и асбоцемента, пенобетона, для укрепления пачкающихся, мелящихся, но прочно держащихся покрытий на фасаде и внутри помещений. Для фасадных и внутренних работ. Расход: 1 л. до 10 кв.м.	1 л	Флакон 12	117,00
		5 л	Ведро 90	434,00
		10 л	Ведро 44	852,00
Tiefgrund LF Konzentrat МОРОЗОСТОЙКИЙ		1 л	Флакон 12	132,00
		5 л	Ведро 90	463,00
		10 л	Ведро 44	892,00
Tiefgrund LF для гипсокартона	Акриловый глубокопроникающий и укрепляющий грунт. Для обработки мелкопористых, сильно впитывающих поверхностей, гипсокартона, может разбавляться водой до 25%. Бесцветный. Для фасадных и внутренних работ. Расход: 1 л. до 10 кв.м.	5 л	120	402,00
		10 л	60	794,00
Tiefgrund LF для гипсокартона МОРОЗОСТОЙКИЙ		5 л	120	423,00
		10 л	60	841,00
Grundiermittel МОРОЗОСТОЙКИЙ	Специальный поверхностный грунт для очень гигроскопичных, впитывающих влагу оснований, для предотвращения неравномерного схватывания раствора при последующем проведении штукатурных работ внутри зданий. Расход при разведении 1:3 около 1 кг. на 10 кв.м.	5 кг	90	1292,00
		15 кг	44	3714,00
Universal Acrylgrund LF	Универсальный акриловый грунт. Для укрепления и грунтования пористых, обладающих средней поглощающей способностью оснований. Бесцветный. Для фасадных и внутренних работ. Расход: 1 л. до 10 кв.м.	1 л	Флакон 12	по запросу
		5 л	120	по запросу
		10 л	60	по запросу
Universal Acrylgrund LF МОРОЗОСТОЙКИЙ		1 л	Флакон 12	по запросу
		5 л	120	по запросу
		10 л	60	по запросу
Antischimmel Tiefgrund	Акриловый глубокопроникающий и укрепляющий грунт с биоцидным эффектом. Для обработки мелкопористых, сильно впитывающих поверхностей, гипсокартона. Бесцветный. Для фасадных и внутренних работ. Расход: 1 л. до 10 кв.м.	5 л	120	475,00
Грунт по газобетону	Для подготовки пено- и газобетона к нанесению финишного покрытия, так же для консервации недостроенных объектов в осенне-зимний период. Расход: 1 л. до 10 кв.м.	5 кг	120	452,00
		15 кг	60	1090,00
3. Гидроизоляция				
Acryl Flächendicht	Однокомпонентная акриловая гидроизоляция под керамическую плит-ку. Надежная защита от протечек, плесени. Для применения в ванных, туалетных комнатах, кухнях, прачечных, герметизации теплых бесшовных полов. Без растворителей и запаха. Расход: 1 кг. на 2 кв.м.	5 кг	90	1427,00
Dichtungsmastix	Однокомпонентная акриловая гидроизоляция под керамическую плитку. Надежная защита от протечек, плесени. Для применения в ванных, туалетных комнатах, кухнях, прачечных, герметизации теплых бесшовных полов. Без растворителей и запаха. Расход: 1 кг. на 2 кв.м.	3 кг		802,00
		5 кг	90	1204,00
4. Шпатлевки				
Wandspachtel NEW МОРОЗОСТОЙКИЙ	Готовая к применению шпатлевка для финишной отделки стен и потолков внутри помещений. Для заключительного шпатлевания и выравнивания, для ремонта поврежденной штукатурки, заделки швов между гипсокартонными плитами. Расход: 1 кг. до 2 кв.м.	4 кг	110	212,00
		28 кг	24	1245,00
Schnellspachtel МОРОЗОСТОЙКИЙ	Готовая к употреблению быстросхватывающаяся эластичная выравнивающая шпатлевка класса Premium для фасадных и внутренних работ. Расход: 1 кг. до 5 кв.м.	1,5 кг	6	237,00
		4 кг	110	571,00
		15 кг	44	1932,00
Fassadenspachtel	Готовая к употреблению акриловая шпатлевка для фасадных и внутренних работ на	4 кг	110	561,00

газаметражи	акриловой основе. Расход: 1 кг. до 4 кв.м.	15 кг	44	2050,00
5. Клеи				
Wandbelagkleber МОРОЗОСТОЙКИЙ	Дисперсионный клей. Для стеклообоев, виниловых, фотообоев, пленок на тканевой основе и текстильных настенных покрытий. Расход: 1 кг. до 6 кв.м.	2,5 кг	110	401,00
		5 кг	90	717,00
		10 кг	44	1409,00
Parkettkleber	Универсальный паркетный клей на водно-дисперсионной основе. Для укладки паркета на фанеру, ДСП и прочие основания. Без органических растворителей. С низким содержанием воды. Расход: 1 кг. до 3 кв.м.	1 кг	6	по запросу
		6 кг	90	по запросу
		20 кг	44	по запросу
6. Специальные средства				
Schimmel-Ex концентрат	Бесхлорное концентрированное средство против грибка, плесени, наростов мха на камне, кирпиче, дереве и пластмассе, в швах между керамическими плитками. На длительное время дезинфицирует, обеззараживает и защищает поверхность. Для внутренних и фасадных работ. Расход: 1 л. до 10 кв.м.	1 л	12	143,00
		5 л	120	582,00
		10 л	60	1074,00
ЧАСТЬ II	КРАСКИ			
1. Краски интерьерные				
Maximal New МОРОЗОСТОЙКАЯ	Улучшенная рецептура! Акриловая краска с удвоенной укрывистостью. Отсутствие полос при нанесении. Степень белизны более 98%. Стойкая к истиранию и мытью согласно DIN EN 13300. Уд. вес 1,35-1,4 кг/л. Расход: 1 л на 6-7,5 кв.м.	2,5 л	110	744,00
		5 л	90	1423,00
		10 л	44	2710,00
Maximal Profi МОРОЗОСТОЙКАЯ	Улучшенная рецептура! Акриловая краска с удвоенной укрывистостью. Отсутствие полос при нанесении. Степень белизны более 98%. Стойкая к истиранию и мытью согласно DIN EN 13300. Уд. вес 1,35-1,4 кг/л. Расход: 1 л на 6-7,5 кв.м.	2,5 л	110	869,00
		5 л	90	1661,00
		10 л	44	3165,00
Innenlatex Matt СУПЕРБЕЛАЯ МОРОЗОСТОЙКАЯ	Матовая акриловая краска для стен внутри помещений. Высокая стойкость к истиранию, более 5000 проходов щеткой! Степень белизны более 92%. Стойкая к истиранию и мытью согласно DIN EN 13300. Уд. вес 1,45-1,55 кг/л. Расход: 1 л на 5-6 м.кв.	2,5 л	110	694,00
		5 л	90	1339,00
		10 л	44	2655,00
Innenlatex Matt Profi МОРОЗОСТОЙКАЯ	Матовая акриловая краска для стен внутри помещений. Высокая стойкость к истиранию, более 5000 проходов щеткой! Степень белизны более 92%. Стойкая к истиранию и мытью согласно DIN EN 13300. Уд. вес 1,45-1,55 кг/л. Расход: 1 л на 5-6 м.кв.	2,5 л	110	864,00
		5 л	90	1666,00
		10 л	44	3304,00
Innenlatex Matt БАЗА 1 МОРОЗОСТОЙКАЯ	База под колеровку. Тонируется колеровочной краской Vollton- und Abtönfarbe и по веерам. Возможно окрашивание незаколерованной краской.	2,5 л	110	631,00
		5 л	90	1217,00
		10 л	44	2413,00
Innenlatex Matt БАЗА 2 МОРОЗОСТОЙКАЯ	База под среднюю колеровку.	2,325 л	110	612,00
		4,65 л	90	1183,00
		9,3 л	44	2348,00

Innenlatex Matt БАЗА 3 МОРОЗОСТОЙКАЯ	База под насыщенную колеровку.	2,325 л	110	612,00
		4,65 л	90	1183,00
		9,3 л	44	2348,00
Mattlatex БАЗА 1 МОРОЗОСТОЙКАЯ	Латексная краска, стойкая к влажной уборке. Идеальна для окрашивания обоев под покраску. Рекомендуется для стен со средней эксплуатационной нагрузкой. Применяется как база для колеровки в пастельные тона. Расход: 1 л на 5,5-6,5 кв.м.	2,5 л	110	586,00
		5 л	90	1063,00
		10 л	44	2027,00
Mattlatex БАЗА 2 МОРОЗОСТОЙКАЯ	База под среднюю колеровку.	2,325 л	110	569,00
		4,65 л	90	1032,00
		9,3 л	44	1970,00
Mattlatex БАЗА 3 МОРОЗОСТОЙКАЯ	База под насыщенную колеровку.	2,325 л	110	569,00
		4,65 л	90	1032,00
		9,3 л	44	1970,00
Antischimmel Innenfarbe МОРОЗОСТОЙКАЯ	Специальная акриловая краска с биоцидными добавками против плесени и грибка. Для помещений с повышенным содержанием водяных паров - пивоваренных заводов, пищеблоков, молоко-заводов, прачечных, кухонь и подвалов. Стойкая к истиранию и мытью согласно DIN EN 13300. Степень белизны - более 90%. Уд. вес 1,55-1,65 кг/л. Расход: 1 л на 5,5-6,5 кв.м.	2,5 л	110	490,00
		5 л	90	929,00
		10 л	44	1844,00
Feste Farbe БАЗА 1 МОРОЗОСТОЙКАЯ	Антивандальная легко моющаяся краска высокой износостойкостью. Рекомендована для детских и медицинских учреждений. Для создания прочных влагостойких покрытий внутри и снаружи помещений, подвергающихся высоким эксплуатационным нагрузкам. Применяется как база для колеровки в пастельные тона. Расход: 1 л на 5,5-6,5 кв.м.	2,5 л	110	938,00
		5 л	90	1626,00
		10 л	44	3231,00
Feste Farbe БАЗА 2 МОРОЗОСТОЙКАЯ	База под среднюю колеровку.	2,325 л	110	910,00
		4,65 л	90	1580,00
		9,3 л	44	3138,00
Feste Farbe БАЗА 3 МОРОЗОСТОЙКАЯ	База под насыщенную колеровку.	2,325 л	90	910,00
		4,65 л	90	1580,00
		9,3 л	44	3138,00
Bluetenweiss	Шелковисто-матовая отлично укрывающая акриловая краска для нанесения погодоустойчивых и стойких к истиранию покрытий по бетону, кирпичу, штукатуркам и шпатлевкам, гипсокартону, обоям, старым водно-дисперсионным и алкидным краскам, дереву и загрунтованному металлу. Расход: 1 л. до 6-7 кв.м.	2,5 л	110	1308,00
		5 л	90	2554,00
		10 л	44	5161,00
Bluetenweiss БАЗА 3	База под насыщенную колеровку.	2,325 л	90	1308,00
		4,65 л	90	2554,00
		9,3 л	44	5161,00
2. Краски фасадные				
Acryl Fassadenfarbe СУПЕРБЕЛАЯ МОРОЗОСТОЙКАЯ	Акриловая краска для фасадных и внутренних работ. Лучшее соотношение цена/качество. При соблюдении технологии нанесения, покрытие сохраняет свои свойства до 7 лет. Уд. вес 1,45-1,55 кг/л. Расход: 1л на 5-6 кв.м.	5 л	90	1390,00
		10 л	44	2711,00
Acryl Fassadenfarbe Profi	Акриловая краска для фасадных и внутренних работ. Лучшее соотношение цена/качество. При соблюдении технологии нанесения, покрытие сохраняет свои свойства до 7 лет. Уд. вес 1,45-1,55 кг/л. Расход: 1л на 5-6 кв.м.	5 л	90	1614,00
		10 л	44	3187,00
Acryl Fassadenfarbe БАЗА 1 МОРОЗОСТОЙКАЯ	База под колеровку. Тонируется колеровочной краской Vollton und Abtönfarbe. Возможно окрашивание незаколерованной краской.	5 л	90	1263,00
		10 л	44	2464,00
Acryl Fassadenfarbe БАЗА 2 МОРОЗОСТОЙКАЯ	База под среднюю колеровку.	4,65 л	90	1230,00
		9,3 л	44	2397,00
Acryl Fassadenfarbe БАЗА 3 МОРОЗОСТОЙКАЯ	База под насыщенную колеровку.	4,65 л	90	1230,00
		9,3 л	44	2397,00

Elast Fassadenfarbe	Высокоэластичная акриловая краска для наружных и внутренних работ. Износостойкая, погодостойчивая. Перекрывает трещины в основании до 1мм. При соблюдении технологии нанесения покрытие сохраняет свои свойства до 20 лет . Применяется как база для колеровки в пастельные тона. Уд. вес 1,1 кг/л. Расход: 1л на 7-8 кв.м.	2,5 л	110	2384,00
		5 л	90	4699,00
		10 л	44	9485,00
Elast Fassadenfarbe БАЗА 3	Высокоэластичная акриловая краска для наружных и внутренних работ. Износостойкая, погодостойчивая. Перекрывает трещины в основании до 1мм. При соблюдении технологии нанесения покрытие сохраняет свои свойства до 20 лет . Применяется как база для колеровки в пастельные тона. Уд. вес 1,1 кг/л. Расход: 1л на 7-8 кв.м.	2,35 л	110	1987,00
		4,65 л	90	3915,00
		9,3 л	44	7904,00
Haus Farbe	Фасадная и интерьерная, жемчужно-глянцевая краска для премиальной отделки. Износостойкая. При соблюдении технологии нанесения покрытие сохраняет свои свойства до 20 лет . Применяется как база для колеровки в пастельные тона. Уд. вес 1,35 кг/л. Расход: 1 л на 8-9 кв.м.	2,5 л	110	1888,00
		5 л	90	3701,00
		10 л	44	7338,00
СПЕЦИАЛЬНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ! Компанией разработана уникальная добавка в фасадные краски. Модифицированная рецептура позволяет наносить краски при температуре от +1 градуса и относительной влажности воздуха 95%. Фасадные краски показывают практически полную устойчивость к дождю и снегу через 20 минут.				
Стоимость модификации красок		за 1 л		по запросу
3. Эмали акриловые				
Acryl Glanzlack БАЗА 1	Высокоглянцевая супербелая акриловая эмаль. Для внешних и внутренних работ. Без запаха. Быстро сохнет. Применяется как база для колеровки в пастельные тона. Уд. вес 1,2 кг/л. Расход: 1 л до 7-8 кв.м.	0,75 л	6	718,00
		2,5 л	110	2287,00
		5 л	90	4516,00
		10 л	44	8975,00
Acryl Glanzlack БАЗА 2	База под среднюю колеровку.	0,698 л	6	698,00
		2,325 л	110	2222,00
		4,65 л	90	4388,00
		9,3 л	44	8717,00
Acryl Glanzlack БАЗА 3	База под насыщенную колеровку.	0,698 л	6	698,00
		2,325 л	110	2222,00
		4,65 л	90	4388,00
		9,3 л	44	8717,00
Acryl Seidenmatt БАЗА 1	Шелковисто-матовая супербелая акриловая эмаль. Для внешних и внутренних работ. Без запаха. Быстро сохнет. Применяется как база для колеровки в пастельные тона. Уд. вес 1,2 кг/л. Расход: 1 л на 7-8 кв.м.	0,75 л	6	730,00
		2,5 л	110	2306,00
		5 л	90	4559,00
		10 л	44	9053,00
Acryl Seidenmatt БАЗА 2	База под среднюю колеровку.	0,698 л	6	710,00
		2,325 л	110	2241,00
		4,65 л	90	4429,00
		9,3 л	44	8795,00
Acryl Seidenmatt БАЗА 3	База под насыщенную колеровку.	0,698 л	6	710,00
		2,325 л	110	2241,00
		4,65 л	90	4429,00
		9,3 л	44	8795,00
Acryl Heizkörperlack	Эмаль акриловая для окраски радиаторов отопления и труб. Не желтеет. Без запаха. Быстро сохнет. Термостойкая до +120°C. Уд. вес 1,2 кг/л. Расход: 1 л на 7-8 кв.м.	0,75 л	6	746,00
		2,5 л	110	2376,00
		5 л	90	4700,00
		10 л	44	9332,00

4. Краски для бассейнов				
Schwimmbeckenfarbe	Хлоркаучуковая краска для нанесения прочных покрытий на чаши бассейнов из бетона и стали. Для наружных и внутренних работ. Цвет небесно-голубой. Нанесение: 3 слоя по технологической схеме. Разбавитель Р4. Уд. вес 1,17 кг/л. Расход: 1 л. до 8 кв.м.	5 л	90	4686,00
ЧАСТЬ III СИЛИКОНОВЫЕ ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ				
1. Пропитки				
Steinschutz	Силиконовая водоотталкивающая гидрофобизирующая грунт-пропитка для камня и кирпича. Расход: 1 л. до 10 кв.м.	5 л	120	873,00
		10 л	60	1714,00
Steinschutz Profi	Силиконовая водоотталкивающая гидрофобизирующая грунт-пропитка для камня и кирпича. Расход: 1 л. до 10 кв.м.	5 л	120	1014,00
		10 л	60	1992,00
2. Грунтовки				
Silikon Tiefgrund LF	Гидроизолирующий, водоотталкивающий грунт на базе силиконовых смол. Для предварительной обработки мелкопористых поверхностей. Бесцветный. Для фасадных и внутренних работ. Расход: 1 л. до 10 кв.м.	5 л	120	1968,00
		10 л	60	3869,00
3. Краски				
Silikon Fassadenfarbe BA3A 1	Силиконовая фасадная краска. При соблюдении технологии нанесения покрытие сохраняет свойства до 25 лет. Грязе- и водоотталкивающая. Применяется как база для колеровки в пастельные тона. Расход 1л на 6,5-7,5 кв.м.	5 л	90	3901,00
		10 л	44	7498,00
Silikon Fassadenfarbe BA3A 2	База под среднюю колеровку.	4,65 л	90	3789,00
		10 л	44	7283,00
Silikon Fassadenfarbe BA3A 3	База под насыщенную колеровку.	4,65 л	90	3789,00
		9,3 л	44	7283,00
Hit-Silikon Fassadenfarbe	Силиконовая фасадная краска.	10 л	44	5021,00
Штукатурки				
Silikon Reibeputz 1,5-2 / 2-2,5 мм	Силиконовая структурная штукатурка для нанесения кельмой из нержавеющей стали. Декорируется теркой. Образует влаго- и износостойкую характерную бороздчатую поверхность с "эффектом короеда". Расход: 2-4 кг. на 1 кв.м.	8 кг	90	1328,00
		25 кг	24	4013,00
Silikon Kratzputz 1,5-2 мм / 2-2,5 мм	Силиконовая структурная штукатурка для нанесения кельмой из нержавеющей стали. Декорируется теркой. Образует влаго- и износостойкую характерную однородно-шероховатую поверхность с равномерно-зернистым эффектом. Расход: 1-5 кг. на 1 кв.м.	8 кг	90	1696,00
		25 кг	24	5226,00
Silikon Roll- und Kellenpunz	Структурная силиконовая штукатурка для нанесения кельмой из нержавеющей стали. Декорируется структурным валиком, шпателем, кистью. Образует влаго- и износостойкую характерную однородно-шероховатую рельефную поверхность. Расход: 1-3 кг. на 1 кв.м.	8 кг	90	1730,00
		25 кг	24	5179,00
Silikon Streichputz 0,1 / 0,5 мм	Силиконовая структурная штукатурная краска для нанесения кистью, валиком. Декорируется структурным валиком, шпателем. Образует влаго- и износостойкую характерную мелко-шероховатую поверхность. Расход: 0,6-1,2 кг. на 1 кв.м.	8 кг	90	1621,00
		25 кг	24	4904,00
Silikon Fassadenfarbe Relief	Фактурная силиконовая краска по минеральным основаниям. Наносится валиком, кистью, шпателем. Расход: 1-3 кг. На 1 кв.м	8 кг	90	1139,00
		17 кг	44	2349,00
Silikon Fassadenfarbe Relief Profi	Фактурная силиконовая краска по минеральным основаниям. Наносится валиком, кистью, шпателем. Расход: 1-3 кг. На 1 кв.м	8 кг	90	1556,00
		17 кг	44	3236,00
ЧАСТЬ IV ДЕКОРАТИВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ				
1. Структурные шпатлевки				
Ambiente Wandspachtel Fein	Моделирующая рельефная акриловая шпатлевка. Для декоративных покрытий в средиземноморском стиле на поверхностях стен и потолков внутри помещений. После высыхания поверхность покрыть тонированной лазурью Wandlasur. Расход: 1 кг. на 1-2 кв.м.	8 кг	90	по запросу
		16 кг	44	по запросу
Ambiente Wandspachtel Relief New	Моделирующая рельефная акриловая шпатлевка. Для создания декоративных покрытий в прованском стиле на поверхностях стен и потолков внутри помещений. После высыхания поверхность покрыть тонированной лазурью Wandlasur. Расход: 1 кг. на 1-3 кв.м.	8 кг	90	897,00
		16 кг	44	1773,00
2. Штукатурки				
Reibeputz 1,5-2 мм / 2-2,5 мм	Структурная штукатурка для нанесения кельмой из нержавеющей стали. Декорируется теркой. Образует влаго- и износостойкую характерную бороздчатую поверхность с "эффектом короеда". Расход: 2-4 кг. на 1 кв.м.	8 кг	90	800,00
		25 кг	24	2445,00
Reibeputz 1,5-2 мм / 2-2,5 мм МОРОЗОСТОЙКАЯ	Структурная штукатурка для нанесения кельмой из нержавеющей стали. Декорируется теркой. Образует влаго- и износостойкую характерную бороздчатую поверхность с "эффектом короеда". Расход: 2-4 кг. на 1 кв.м.	8 кг	90	877,00
		25 кг	24	2678,00
Kratzputz 1,5-2 мм / 2-2,5 мм	Структурная штукатурка для нанесения кельмой теркой из нержавеющей стали. Декорируется теркой. Образует влаго- и износостойкую характерную однородно-	8 кг	90	910,00
		25 кг	24	2789,00

Kratzputz 1,5-2 мм / 2-2,5 мм МОРОЗОСТОЙКАЯ	Шероховатую поверхность с равномерно-зернистым эффектом. Расход: 1-5 кг. на 1 кв.м.	8 кг	90	939,00	
		25 кг	24	2881,00	
Roll- und Kellenputz 0,1/1 мм	Структурная штукатурка для нанесения кельмой из нержавеющей стали. Декорируется структурным валиком, шпателем, кистью. Образует влаго- и износостойкую характерную однородно-шероховатую рельефную поверхность. Расход: 1-3 кг. на 1 кв.м.	8 кг	90	981,00	
		25 кг	24	3004,00	
Roll- und Kellenputz 0,1/1 мм МОРОЗОСТОЙКАЯ		8 кг	90	1078,00	
		25 кг	24	3211,00	
Streichputz 0,1 / 0,5 мм	Структурная штукатурная краска для нанесения кистью, валиком. Декорируется структурным валиком, шпателем. Образует влаго- и износостойкую характерную мелко-шероховатую поверхность. Расход: 0,6-1,2 кг. на 1 кв.м.	8 кг	90	944,00	
		25 кг	24	2760,00	
Streichputz 0,1 / 0,5 мм МОРОЗОСТОЙКАЯ		8 кг	90	1009,00	
		25 кг	24	3087,00	
Fassadenfarbe Relief МОРОЗОСТОЙКАЯ	Фактурная краска по минеральным основаниям. Наносится валиком, кистью, шпателем. Расход: 0,6-1,3 кг. на 1 кв.м.	8 кг	90	753,00	
		17 кг	44	1536,00	
Fassadenfarbe Relief Profi МОРОЗОСТОЙКАЯ	Профессиональная фактурная краска по минеральным основаниям. Наносится валиком, кистью, шпателем. Расход: 0,6-1,3 кг. на 1 кв.м.	8 кг	90	1256,00	
		17 кг	44	2561,00	
Rollfarbe	Фактурная краска по минеральным основаниям для внутренних работ. Наносится валиком, кистью, шпателем. Расход: 0,4-1,3 кг. на 1 кв.м.	7 кг	90	527,00	
		15 кг	44	1054,00	
ЧАСТЬ V	ЗАЩИТНЫЕ И ДЕКОРАТИВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ				
1. Грунтовки					
Holzgrund	Антисептический грунт по дереву. Расход: 1 л. до 10 кв.м.	1 л	12	286,00	
		5 л	120	1272,00	
		10 л	60	2468,00	
589					
Holzlasur	Лессирующий лак-пропитка для защиты древесины. Свето- и влагостойкий. Предварительно поверхность рекомендуется прогрунтовать Holzgrund. Расход: 1 л. до 10 кв.м.	Сосна, тик, палисандр, золотистый дуб, махагон, орех.	2,5 л	110	1139,00
			5 л	90	2231,00
			10 л	44	4340,00
		Бесцветная	2,5 л	110	880,00
			5 л	90	1715,00
			10 л	44	3301,00

3. Паркетные лаки					
PU Parkett- und Möbellack	Полиуретановый паркетный и мебельный лак на водной основе. Стойкий к воздействию спиртосодержащих жидкостей. Быстро сохнет. Без запаха. Очень износостойкий. Для наружных и внутренних работ. Уд. вес 1,05 кг/л. Расход: 1 л. до 15 кв.м.	Глянцевый	0,75 л	6	962,00
			2,5 л	110	2932,00
			5 л	90	5766,00
			10 л	44	11378,00
		Полуглянцевый	0,75 л	6	951,00
			2,5 л	110	3052,00
			5 л	90	5993,00
			10 л	44	11857,00
		Полуматовый	0,75 л	6	970,00
			2,5 л	110	3117,00
			5 л	90	6122,00
			10 л	44	12116,00
		Матовый	0,75 л	6	988,00
			2,5 л	110	3173,00
			5 л	90	6235,00
			10 л	44	12343,00
ЧАСТЬ VI		КОЛЕРОВКА			
1. Оказание услуг. Колеровка.					
Выбор цвета на основе образца колеровочной карты и экрана монитора может привести к неточностям. На восприятие цвета в помещении влияет целый ряд факторов, таких как освещенность, степень глянца, взаимное влияние цветов друг на друга, площадь и структура поверхности, а так же тип окраски. Когда цвет выбирается по каталогу, стоит вместо желаемого более насыщенного цвета выбрать цвет на тон светлее. Для того чтобы быть абсолютно уверенным в правильности выбора цвета и исключить ошибки, рекомендуем сделать большие образцы как для стены, которая освещается солнцем, так и для той, которая находится в тени и производить решающую проверку цвета на объекте. Во избежание разницы в оттенке, для окраски сплошной поверхности рекомендуем запастись достаточное количество краски из одной партии. В случае применения краски из разных партий места стыков рекомендуем окрасить смесью из новой и старой партий в соотношении 1:1 и организовать работу так, чтобы стыки были в малозаметном месте, желательно на углах.					
Колеровка полнотональными красками по колеровочному вееру NCS					
Краска, прозрачные лазури и лаки	в пастельный тон	За 1 л краски			по запросу
	в средний тон				по запросу
	в насыщенный тон				по запросу
Структурная штукатурка*	в пастельный тон	За 1 кг штукатурки			по запросу
	в средний тон				по запросу
	в насыщенный тон				по запросу
* Данное предложение действительно для колеровки Reibeputz, Kratzputz, Streichputz, Roll- und Kellenputz и Fassadenfarbe Relief					
Изготовление образцов					
Краски по вееру NCS			1 л		по запросу
Краски по вееру Vollton			2,5 л		по запросу
Структурные штукатурки по веерам NCS и Vollton			8 кг		по запросу
ЧАСТЬ VII		ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПОКРЫТИЯ			
1. Полимерные полы					
Грунты					руб/кг
EPG-111	Универсальный эпоксидный грунт для обеспечения адгезии, для выравнивания, шпатлевания, склеивания и упрочнения бетонных конструкций ветхих зданий. Расчетный расход для грунтования 0,3 - 0,5 кг/м ² .		15 кг		865,00
EPG-112	Эпоксидный грунт по влажным основаниям и при низких температурах. 1,1 кг/м ² - расчетный расход на 1 мм слоя; 0,3 - 0,5 кг/м ² - расчетный расход для грунтования.		14 кг		906,00
EPG-113	Эпоксидный грунт высокоадгезионный универсальный по бетону, а так же по малопористым основаниям. 0,25-0,50 кг/м ² - практический расход для грунтования		14,4 кг		931,00
EPG-114	Экономичный грунт для пористых оснований, шпатлевания, выравнивания и ремонта. 0,40-0,50 кг/м ² - практический расход для грунтования.		12 кг		501,00
			24 кг		474,00
EPG-115	Паропроницаемый эпоксидный грунт на водной основе, для паропроницаемых покрытий, разбавляется водой до требуемой вязкости (до 50%) , наносится по свежему и влажному бетону. 0,1-0,2 кг/м ² - расчетный расход для грунтования без учета разбавления.		9,5 кг		1149,00
PUD-412	Высокоадгезионный водоразбавляемый универсальный полиуретановый грунт. термостойкий до 120 °С для бетона и малопористых оснований. 0,25-0,350 кг/м ² - практический расход для грунтования		16,6 кг		1082,00
Наливные полы					
EPD-121 высокоглянцевый	Высокоглянцевый эпоксидный наливной пол, с высокими декоративными свойствами, цвет по каталогу RAL. 1,5 кг/м ² - расчетный расход на 1 мм слоя 2,0 - 3,0 кг/м ² - рекомендуемый практический расход, толщина слоя 1,2-2,0 мм		24 кг		549,00

EPD-122 быстрый	Экономичный наливной эпоксидный пол, полуглянцевый, цвет по каталогу RAL, 1,65 кг/м ² - расчетный расход на 1 мм слоя 2,0 – 3,0 кг/м ² - рекомендуемый практический расход, толщина слоя 1,5-2,0 мм. Улучшенная рецептура.	23 кг		484,00
EPD-122 выравнивающий	Экономичный наливной эпоксидный выравнивающий пол, полуглянцевый, цвет не нормируется. Расход 0,5 - 1,7 кг/м ² .	21,4 кг		394,00
EPD-123	Эпоксидный наливной пол на водной основе, матовый, применяется только с кварцевым песком фр.0,1-0,4, по влажным основаниям, цвет по RAL.1,35 кг/м ² - расчетный расход на 1 мм слоя 2,0 кг/м ² - в смеси с 2,0-3,0 кг кварцевого песка на слой 2,5 мм	26 кг		576,00
PUD-422	Полиуретановый экономичный наливной пол, цвет по RAL для промышленных сооружений. 1,9 кг/м ² - расчетный расход на 1 мм слоя 2,0 – 2,5 кг/м ² - рекомендуемый практический расход, толщина слоя 1,2-2,0 мм	23 кг		385,00
PUD-422 Elast	Полиуретановый наливной пол, эластичный,глянцевый, трещиностойкий, цвет по RAL. 1,5 кг/м ² - расчетный расход на 1 мм слоя 2,0 – 3,0 кг/м ² - рекомендуемый практический расход, толщина слоя 1,3-2,0 мм.	24 кг		433,00
PUD-422 Sport	Полиуретановый наливной пол, эластичный,глянцевый, трещиностойкий, цвет по RAL. 1,30 кг/м ² - расчетный расход на 1 мм слоя 1,7 – 2,5 кг/м ² - рекомендуемый практический расход,толщина слоя 1,2-2,0 мм.	25 кг		528,00
PUD-425 3К	Трехкомпонентное полиуретан-цементное покрытие для высоких механических, химических и термических нагрузок. 2,0 кг/м² - расчетный расход на 1 мм слоя, 15,0 – 25,0 кг/м ² - рекомендуемый практический расход при толщине слоя <u>8-12 мм</u>	2,9+3,4+25 кг		282,00
	Трехкомпонентное полиуретан-цементное покрытие для высоких механических, химических и термических нагрузок. 2,0 кг/м² - расчетный расход на 1 мм слоя, 8,0 – 16,0 кг/м ² - рекомендуемый практический расход при толщине слоя <u>5-8 мм</u>	2,3+2,7+15 кг		282,00
Краски				
EPD-124	Химстойкая тиксотропная эпоксидная краска, в том числе, для вертикальных поверхностей, глянцевая, цвет по RAL. 0,15 – 0,25 кг/м ² - рекомендуемый практический расход на 1 слой, толщина слоя 100-200 мкм.	12,5 кг		728,00
EPD-125 экономичная	Экономичная универсальная эпоксидная краска, износостойкая, матовая, цвет по RAL. 0,25-0,4 кг/м ² - расчетный расход на 1 слой, толщина слоя 180-300 мкм.	23,3 кг		542,00
EPD-126	Паропроницаемая эпоксидная краска на водной основе, используется по свежему бетону или влажным основаниям, цвет по RAL. 0,10-0,20 кг/м ² - расчетный расход на 1 слой, толщина слоя 60-150 мкм.	26 кг		623,00
PUD-423	Глянцевая тонкослойная полиуретановая краска, 0,20-0,40 кг/м ² - рекомендуемый расход, толщина слоя 150-350 мкм.	24 кг		495,00
Лаки				
EPD-127	Прозрачный эпоксидный лак, глянцевый, для эпоксидно-кварцевых покрытий или поверхностной заливки прозрачным слоем декоративных элементов, 1,1 – 1,5 кг/м ² - рекомендуемый расход для лакирования, толщина слоя 1,0-1,5 мм.	15 кг		1300,00
EPD-128	Химстойкий эпоксидный лак для поверхностей с постоянным воздействием агрессивных веществ. 1,1 кг/м ² - рекомендуемый практический расход на 1 мм слоя.	15 кг		947,00
EPD-129	Лак-порозаполнитель, прозрачный эпоксидный. Используется в качестве поверхностного запечатывающего слоя для систем с кварцевым песком. Обладает высокими физико-механическими и декоративными свойствами. Расчетный расход 0,5 кг/м ² на 1 слой; 0,15 – 0,20 кг/м ² - расчетный расход на 2 слой.	14,5 кг		1022,00
PUD -424	Полиуретановый износостойкий лак однокомпонентный на водной основе (глянцевый, матовый, полуглянцевый, полуматовый), рекомендуемый расход 0,08-0,15 кг/м ² - на 1 слой, толщина слоя 50-100 мкм, рекомендуется 2-4 слоя.	10 кг	глянцевый	804,00
			полуглянцевый	831,00
			полуматовый	847,00
			матовый	879,00
Антистатические полы				
EPG-116	Антистатический эпоксидный грунт, наносится на медный контур. Расчетный расход для грунтования 0,1кг/м ² .	13 кг		1287,00
EPD-122-AS	Антистатическое эпоксидное покрытие, используется с грунтом EPG-116 и медным контуром. 1,65 кг/м ² – расчетный расход на 1 мм слоя,2,0-2,3 кг/м ² - рекомендуемый практический расход при толщине слоя 1,5-2 мм.	23 кг		698,00
EPD-124-AS	Антистатическая эпоксидная краска.0,15 – 0,25 кг/м ² - рекомендуемый практический расход на 1 слой.	12,5 кг		719,00
EPD-126-AS	Токоотводящая эпоксидная краска.0,10-0,20 кг/м ² - расчетный расход на 1 слой, толщина слоя 60-150 мкм.	26 кг		823,00
Шпатлевки				
EPD-122-SP	Эпоксидная шпатлевка для быстрого ремонта. 2,5 кг/м ² - расчетный расход на 1 мм слоя.	0,5 кг		780,00
Специальные средства				
Beton Reiniger	Средство очистки бетона от масляных загрязнений.	5 кг		261,00
Вспомогательные материалы				
Песок кварцевый 0,1мм		50 кг		по запросу
2. Дополнительные материалы для полимерных полов				
Подробную информацию Вы можете получить у менеджера.				

3. Антикоррозионные покрытия novatic COATINGS

Антикоррозионные и промышленные покрытия novatic - это высококачественные, инновационные материалы для различных, в том числе, и самых сложных поверхностей. Строгий технологический контроль, новейшие разработки, качественное сырье делают антикоррозионные покрытия novatic конкурентоспособными материалами на российском рынке novatic® производит 4 линии продуктов: **aquatic**-водорастворимые и безопасные для окружающей среды покрытия. **solvatic** - покрытия, содержащие растворители. **solvatic-i** и **solvatic-oem** - это две высокотехнологичные системы, которые мы поставляем на модульное производство в качестве промышленных антикоррозионных и автомобильных эмалей.

Отрасли, в которых успешно применяются продукты novatic: металлоконструкции в строительстве; горное дело; промышленность; трубы и трубопроводы; энергетика; железнодорожный и автомобильный транспорт; мостостроение; машины и механизмы в строительстве и сельском хозяйстве.

Вы получите ваш заказ в Германии или в Москве на выбор, либо мы доставим его в указанную вами точку России и СНГ. Мы обеспечим техническую поддержку вашего производства: любая техническая информация, подбор комбинации покрытий точно под ваш запрос, лабораторные исследования, визит нашего технолога, возможна разработка покрытия специально для ваших задач. Для крупных заказчиков мы организуем ознакомительную поездку в Германию на наше производство.

Представленный ниже прейскурант является неполным. Подробную информацию по ассортименту вы можете получить у наших менеджеров.

Наименование материала / отвердитель	Краткое описание	Фасовка	Цвета, базы	Цена ОПТ Евро/кг или л
Водные антикоррозионные материалы				
aquatic AG26	Однокомпонентный экономичный и экологичный грунт на базе бутадиен-малеиновой дисперсии. Может использоваться для нанесения методом окунания. Допустимо нанесение слоем до 50 мкм. Очень низкое содержание органических растворителей.	25 кг	Кр.-коричневый 3009	8,05
		25 кг	Серый 7035	8,75
		25 кг	Черный 9005	7,74
aquatic AG30	Однокомпонентный экологичный грунт на базе водорастворимых смол для систем окраски промышленного транспорта. Быстро сохнет, отличается выдающейся антикоррозионной защитой, стойкостью к маслам, не требует предварительной обработки поверхности.	30 кг	Бежевый 1000	9,20
aquatic AE41	Однокомпонентная антикоррозионная эмаль однослойного нанесения, на базе специальной модифицированной полимерной дисперсии, быстро сохнет, разбавляется водой. Используется для окрашивания навесного оборудования строительных и с/х машин. Имеет выдающуюся водо-и атмосферостойкость и стойкость к УФ. Детали, окрашенные AE41 могут через короткий промежуток времени храниться под открытым небом.	26 кг	Серый 7037	8,88
aquatic BD61 Klarlack	Двухкомпонентный полиуретановый лак на водной основе. Для финишной окраски различной техники и транспорта. Имеет великолепный внешний вид, отличную устойчивость к погодным, механическим и химическим нагрузкам.	10 кг	Прозрачный 0000	11,97
ZH80	Комплектуется отвердителем ZH80 в соотношении 2:1.	5 кг		32,32
Цена смеси за кг		15 кг		18,76
aquatic BD61	Двухкомпонентное покрытие на базе полиуретана на водной основе. Для финишной окраски различной техники и транспорта. Имеет великолепный внешний вид, отличную устойчивость к погодным, механическим и химическим нагрузкам.	21 кг	Серо-белый 9018	11,30
ZH80	Комплектовать отвердителем ZH80 в соотношении 7:3.	9 кг		31,31
Цена смеси за кг		30 кг		17,31
aquatic BD61	Двухкомпонентное покрытие на базе полиуретана на водной основе. Для финишной окраски различной техники и транспорта. Имеет великолепный внешний вид, отличную устойчивость к погодным, механическим и химическим нагрузкам.	21 кг	Красный 3020	16,66
ZH80	Комплектовать отвердителем ZH80 в соотношении 7:3.	9 кг		31,31
Цена смеси за кг		30 кг		21,06
aquatic BG04	Двухкомпонентный грунт на базе эпоксидных смол, разбавляется водой. Применяется для окраски транспорта и металлоконструкций. Образует систему с высокой механической прочностью и стойкостью к химическим воздействиям, хорошо растекается, быстро сохнет.	20 кг	Бежевый 1002	8,18
ZH92-2	Комплектовать отвердителем ZH92-2 в соотношении 10:8.	16 кг		15,41
Цена смеси за кг		36 кг		11,40
aquatic BG05	Двухкомпонентный заполняющий грунт на базе полиуретана, разбавляется водой. Применяется для окраски транспорта и металлоконструкций. Шелковисто-матовый, образует систему с высокой механической прочностью и стойкостью к химическим воздействиям, хорошо растекается, быстро сохнет.	25,5 кг	Бежевый 1002	11,70
ZH79	Комплектовать отвердителем ZH79 в соотношении 85:10.	3 кг		37,87
Цена смеси за кг		28,5 кг		14,46
aquatic BG95	Двухкомпонентный грунт на базе эпоксидных смол, разбавляется водой. Применяется для сильновпитывающих минеральных оснований: штукатурки, бетон, гипсокартон, клинкерный кирпич, легок в нанесении, быстро сохнет.	15 кг	Серый глянцевый 0070	11,12
ZH92-8	Комплектовать отвердителем ZH92-8 в соотношении 5:2.	6 кг		19,55
Цена смеси за кг		21 кг		13,53
Антикоррозионные грунты novatic				
solvatic KG07	Однокомпонентный грунт с цинкофосфатом на базе алкидной смолы. Для защиты всех видов стальных конструкций в строительстве. Быстро сохнет, прост в применении, допускает толстослойное нанесение. При нанесении в 20 мкм используется как сварочный	35 кг	Кр.-коричневый матовый 0039	5,61

	грунт.	35кг	Песочный матовый 0102	6,13
solvatic KG08	Высококачественный однокомпонентный грунт на базе алкидного связующего. Применяется в качестве грунта в области строительства, машиностроения, при производстве строительной техники. Устойчив к химическим и механическим нагрузкам.	30 кг	Кр.-коричневый матовый 0039	5,75
		30 кг	Светло-серый матовый 0735	6,20
solvatic KG76	Однокомпонентное грунтовое покрытие с цинкофосфатом на базе эпоксиэфирных смол. Для защиты стальных конструкций в энергетике. Отличается хорошей адгезией, проникающей способностью, не требует тщательной подготовки основания.	15 кг	Кр.-коричневый 0039	7,51
		15 кг	Песочный матовый 0102	7,99
solvatic MG06	Однокомпонентный грунт на эпоксиэфирной основе с высоким содержанием цинка. Выдающееся грунтовое антикоррозионное покрытие для стальных конструкций, промышленных ёмкостей, трубопроводов. С высоким сухим остатком, с высокой механической прочностью и катодной защитой. Термостойкость 200°С.	25 кг	Серый алюминий 0097	11,17
solvatic MG11	Однокомпонентное покрытие на базе неорганического этилсиликата с содержанием растворителя, с особо высоким содержанием цинковой пыли. Покрытие термостойкое, стойкое к истиранию, к морской, пресной воде, алифатическим углеводородам.	25 кг	Серый алюминий 0097	12,10
solvatic MG19	Однокомпонентный грунт на силиконовой основе с высоким содержанием цинка. Для стальных конструкций, с высоким термическими нагрузками. Термостойкость до +550°С.	25 кг	Серый алюминий 0097	15,61
solvatic MG45	Двухкомпонентный грунт с цинком на базе оксидных смол, с содержанием растворителя. Для стальных конструкций, промышленных ёмкостей, трубопроводов. Высокий сухой остаток, атмосферостойкость, устойчивость к морской воде, минеральным маслам и алифатическим углеводородам.	18 кг	Серый алюминий 0097	8,58
ZH51-6	Комплектовать отвердителем ZH51-6 в соотношении 9:1.	2 кг		18,20
Цена смеси за кг		20 кг		9,55
solvatic MG46	Двухкомпонентный антикоррозионный грунт с цинком на базе оксидных смол с содержанием растворителя. Великолепная катодная защита. Имеет высокую химстойкость и механическую прочность. Соответствует нормам Немецких Железных Дорог.	24 кг	Серый алюминий 0097	10,80
ZH33	Комплектовать отвердителем ZH33 в соотношении 12:1.	2 кг		13,95
Цена смеси за кг		26 кг		11,05
solvatic PG15	Однокомпонентный межоперационный грунт на основе поливинилбутирала. Быстро сохнет, не нуждается в удалении перед сваркой. Для всех видов стальных конструкций в строительстве, машиностроении. Обеспечивает временную антикоррозионную защиту.	10 л	Красно-коричневый 3009	8,42
solvatic PG45	Однокомпонентный антикоррозионный грунт на базе винилхлорида и акриловых смол, содержит растворитель. Грунт для всех видов стальных конструкций. Высокий сухой остаток, быстро сохнет.	35 кг	Кр.-коричневый матовый 0039	6,18
		35 кг	Светло-серый матовый 0735	6,18
		35 кг	Песочный матовый 0012	6,39
solvatic PG53	Двухкомпонентный адгезионный грунт с пассивирующими свойствами с содержанием растворителя. Для стали, цинка, алюминия. Не применять по нержавеющей стали. Прост в применении, быстро сохнет.	21 кг	Зеленый 6156	10,81
ZH18	Комплектовать отвердителем ZH18 в соотношении 3:1.	7 кг		6,76
Цена смеси за кг		28 кг		9,80
solvatic ZG15	Двухкомпонентный антикоррозионный грунт с фосфатом цинка на базе оксидных смол с содержанием растворителя. Для защиты всех видов стальных конструкций. Экономичный и быстросохнущий.	30 кг	Песочный матовый 0102	5,32
ZH51	Комплектовать отвердителем ZH51 в соотношении 15:1.	2 кг		18,55
Цена смеси за кг		32 кг		6,15
solvatic ZG17	Двухкомпонентный выравнивающий грунт на базе акрил-полиуретан-полиэфира. Применяется по стали как высококачественный грунт или как покрытие для временного хранения на открытых складских площадках. Отлично шлифуется, не мелится.	27 кг	Песочный матовый 0102	7,99
ZH66	Комплектовать отвердителем ZH66 в соотношении 9:1.	3 кг		16,97
Цена смеси за кг		30 кг		8,89
solvamix-I ZG19	Двухкомпонентный выравнивающий грунт на базе акрил-полиуретан-полиэфира. Используется как промежуточное покрытие для окрашивания специальной и строительной техники, грузовых автомобилей, общественного и железнодорожного транспорта. Обладает прекрасным внешним видом, высокоустойчив к химическим и механическим нагрузкам. Колеруется по RAL.	10 л	Серый глянцевый 7040	16,08
ZH70	Комплектовать отвердителем ZH70 в соотношении 2:1.	5 л		16,54
Цена смеси за л		15 л		16,24
solvamix-I ZG21	Двухкомпонентный цинкофосфатный выравнивающий грунт на базе полиуретановых смол. Для окраски специальной и строительной техники, же-лезнодорожного транспорта, автомобилестроения и офисной мебели. Может применяться как покрытие для временного хранения окрашенных конструкций на открытых складских площадках. Колеруется по RAL.	10 л	Серый полуматовый 7040	13,55
ZH70	Комплектовать отвердителем ZH70 в соотношении 2:1.	5 л		16,54
Цена смеси за л		15 л		14,55

solvatic ZG59	Двухкомпонентное антикоррозионное и адгезионное грунтовое покрытие на базе комбинации отверждаемых изоцианатом акрил-эпоксидных смол, с содержанием растворителя. Применяется для достижения адгезии со сложными поверхностями, такими как алюминий, оцинкованная сталь и нержавеющая сталь.	9 кг	Светло-серый матовый 0735	9,39
ZH62	Комплектовать отвердителем ZH62 в соотношении 9:1.	1 кг		26,20
Цена смеси за кг		10 кг		11,08
solvatic ZG59	Двухкомпонентное антикоррозионное и адгезионное грунтовое покрытие на базе комбинации отверждаемых изоцианатом акрил-эпоксидных смол, с содержанием растворителя. Применяется для достижения адгезии со сложными поверхностями, такими как алюминий, оцинкованная сталь и нержавеющая сталь.	9 кг	Красно-коричневый матовый 0039	9,58
ZH62	Комплектовать отвердителем ZH62 в соотношении 9:1.	1 кг		26,20
Цена смеси за кг		10 кг		11,25
solvatic ZG61	Двухкомпонентный антикоррозионный грунт с цинкофосфатом на базе эпоксидных смол с содержанием растворителя. Для защиты всех видов стальных конструкций с высокими нагрузками. Высокая химстойкость, стойкость к истиранию, экономичный расход, очень хорошая растекаемость. Быстро сохнет.	30 кг	Красно-коричневый матовый 0039	5,94
ZH49	Комплектовать отвердителем ZH49 в соотношении 10:1.	3 кг		14,07
Цена смеси за кг		33 кг		6,68
solvatic ZG61	Двухкомпонентный антикоррозионный грунт с цинкофосфатом на базе эпоксидных смол с содержанием растворителя. Для защиты всех видов стальных конструкций с высокими нагрузками. Высокая химстойкость, стойкость к истиранию, экономичный расход, очень хорошая растекаемость. Быстро сохнет.	30 кг	Светло-серый матовый 0735	6,39
ZH49	Комплектовать отвердителем ZH49 в соотношении 10:1.	3 кг		14,07
Цена смеси за кг		33 кг		7,09
solvatic ZG62	Двухкомпонентный антикоррозионный грунт с цинкофосфатом на базе эпоксидных смол с содержанием растворителя. Для защиты всех видов стальных конструкций с высокими нагрузками. Высокая химстойкость, стойкость к истиранию, экономичный расход, очень хорошая растекаемость. Допускает толстослойное нанесение.	25 кг	Серый матовый 0732	6,30
ZH37	Комплектовать отвердителем ZH37 в соотношении 5:1.	5 кг		13,36
Цена смеси за кг		30 кг		7,48
solvatic ZG62	Двухкомпонентный антикоррозионный грунт с цинкофосфатом на базе эпоксидных смол с содержанием растворителя. Для защиты всех видов стальных конструкций с высокими нагрузками. Высокая химстойкость, стойкость к истиранию, экономичный расход, очень хорошая растекаемость. Допускает толстослойное нанесение.	25 кг	Песочный матовый 1002	6,70
ZH37	Комплектовать отвердителем ZH37 в соотношении 5:1.	5 кг		13,36
Цена смеси за кг		30 кг		7,81
solvatic ZG62	Двухкомпонентный антикоррозионный грунт с цинкофосфатом на базе эпоксидных смол с содержанием растворителя. Для защиты всех видов стальных конструкций с высокими нагрузками. Высокая химстойкость, стойкость к истиранию, экономичный расход, очень хорошая растекаемость. Допускает толстослойное нанесение.	25 кг	Красно-коричневый матовый 0039	5,97
ZH37	Комплектовать отвердителем ZH37 в соотношении 5:1.	5 кг		13,36
Цена смеси за кг		30 кг		7,20
solvatic ZG75	Двухкомпонентный антикоррозионный грунт и промежуточное покрытие на базе эпоксидных смол с железистой слюдкой. Для защиты опор ЛЭП, дорожных конструкций и других конструкций, подвергающихся высоким химическим и механическим нагрузкам. Великолепная адгезия, высокая химстойкость и стойкость к истиранию.	30 кг	Светло-серый DB 7701	5,99
ZH49	Комплектовать отвердителем ZH49 в соотношении 100:11.	3,3 кг		14,00
Цена смеси за кг		33,3 кг		6,79
solvatic ZG75	Двухкомпонентный антикоррозионный грунт и промежуточное покрытие на базе эпоксидных смол с железистой слюдкой. Для защиты опор ЛЭП, дорожных конструкций и других конструкций, подвергающихся высоким химическим и механическим нагрузкам. Великолепная адгезия, высокая химстойкость и стойкость к истиранию.	30 кг	Серый DB 7702	5,78
ZH49	Комплектовать отвердителем ZH49 в соотношении 100:11.	3,3 кг		14,00
Цена смеси за кг		33,3 кг		6,60
solvatic ZG76	Двухкомпонентный ультравысоконаполненный грунт на базе эпоксидных смол. Для защиты стальных строительных и гидротехнических конструкций, очистных сооружений, нефтеперерабатывающих заводов, металлургических производств. Не требует тщательной подготовки основания. Обладает выдающейся стойкостью к механическим и химическим нагрузкам. Содержит алюминиевую пудру.	12 кг	Светлый алюминий 0906	11,53
ZH46	Комплектовать отвердителем ZH46 в соотношении 10:6.	1,8 кг		28,61
Цена смеси за кг		13,8 кг		13,76
solvatic ZG90	Двухкомпонентный грунт на базе эпоксидных смол без содержания растворителя. Применяется в качестве грунта или промежуточного покрытия для стальных конструкций всех видов, в химической промышленности, гидротехнических сооружениях, нефтехимии, горнодобывающей промышленности, кораблестроении. Имеет выдающуюся химстойкость и стойкость к истиранию.	10 кг	Серый DB полуглянцевый 7702	10,51
ZH90	Комплектовать отвердителем ZH90 в соотношении 5:1.	2 кг		24,50
Цена смеси за кг		12 кг		12,85

solvatic ZG96	Двухкомпонентный грунт с цинкофосфатом на базе эпоксидных смол с низким содержанием растворителя. Применяется для грунтования стальных конструкций всех видов, подвергающихся высоким нагрузкам. Образует поверхность, стойкую к химическим и механическим нагрузкам.	30 кг	Песочный матовый 1002	6,25
ZH46	Комплектовать отвердителем ZH46 в соотношении 5:0,3.	1,8 кг		28,61
Цена смеси за кг		31,8 кг		7,52
solvatic ZG97	Двухкомпонентный грунт на базе эпоксидных смол без содержания растворителя с железистой слюдой. Покрытие создает полимерную матрицу с выдающейся барьерной защитой. Для защиты всех видов стальных конструкций в строительстве. Имеет высокую химстойкость и стойкость к истиранию.	10 кг	Серый DB полуглянцевый 7702	10,46
ZH97	Комплектовать отвердителем ZH97 в соотношении 5:1.	2 кг		24,20
Цена смеси за кг		12 кг		12,75
Антикоррозионные покрытия novatic				
solvamix-I KD19	Высококачественная, высокоглянцевая алкидная эмаль с содержанием растворителя. С хорошей растекаемостью и превосходным внешним видом покрытия. Для окраски транспортной и строительной техники. Легко наносится, быстро сохнет, хорошо сохраняет блеск и цвет, устойчива к погодным нагрузкам. Колеруется по RAL.	10 л	Серый высокоглянцевый 7040	10,12
solvamix-I KD25	Алкидная эмаль с содержанием растворителя. Для защиты все видов стальных конструкций, кранов, машин, промышленных ёмкостей. Продукт прост в применении, быстро сохнет, хорошо сохраняет блеск и цвет. Колеруется по RAL.	10 кг	Серый глянцевый 7040	8,57
		10 кг	Серый полуглянцевый 7040	8,25
solvatic KD37	Однокомпонентное поверхностное покрытие на синтетических смолах, содержит растворители. Для окраски опор ЛЭП, дорожных конструкций, трансформаторов. Может применяться как однослойное покрытие. Обеспечивает отличную антикоррозионную защиту, стабильность глянца и цвета, обладает отличной адгезией к оцинкованной стали.	35 кг	Зеленый 6601	8,15
		35 кг	Зеленый 6011	7,79
		35 кг	Серый 7701	7,72
solvamix-I KE83	Однослойная алкидная эмаль с цинкофосфатом с содержанием растворителя. Для окраски всех видов стальных конструкций в строительстве, различных машин и емкостей. Шелковисто-глянцевая. Колеруется по RAL.	10 кг	Серый полуглянцевый 7040	8,00
		10 кг	Серый полуматовый 7040	7,71
solvamix OEM KM11	Однокомпонентная базовая эмаль на базе акрилового эфира для колеровки в стандартные и металлические цвета с содержанием растворителя. Для окраски специальной и строительной техники, грузовых автомобилей, общественного и железнодорожного транспорта. Высокоукрывистая, с низким расходом. Колеруется по RAL.	5 л	Серый глянцевый 7040	23,13
solvatic KM55	Однокомпонентное термостойкое покрытие на базе специальных смол, серебристо-серое, глянцевое, с содержанием растворителя. Пигментировано алюминиевой пудрой. Применяется для защиты объектов, подвергающихся нагреву до 400°C.	25 кг	Светлый алюминий 0096	10,36
solvatic KM81	Однокомпонентное покрытие на базе синтетических смол с содержанием растворителя. Применяется в качестве защиты конструкций, подвергающихся нагреванию, например, котельного оборудования и запорной арматуры. Допускает однослойное нанесение, быстро сохнет, выдерживает до 400°C.	30 кг	Серый 0701	10,15
solvatic PD78	Однокомпонентное поверхностное покрытие с железистой слюдой на базе комбинации поливинилхлорид-алкидной и акриловой смол, с содержанием растворителя. Для нанесения на стальные и оцинкованные конструкции. Отличная адгезия, хорошая стойкость к климатическим и атмосферным воздействиям, морскому климату.	14 кг	Светло-серый полуглянцевый 0735	7,27
solvatic PD82	Однокомпонентное поверхностное покрытие на базе комбинации поливинилхлорид-алкидной и акриловой смол, с содержанием растворителя. Быстро сохнет, допускает толстослойное нанесение, легко наносится. Применяется для защиты стальных конструкций в промышленности и транспортном машиностроении.	30 кг	Серый полуглянцевый 7000	7,13
solvatic SD05	Однокомпонентное термостойкое поверхностное покрытие на базе силиконовых смол с алюминиевой пудрой. Для окраски газоотводов, печей, оборудования доменных заводов. Обеспечивает прекрасную антикоррозионную защиту и стойкость к климатическим нагрузкам. Термостойкое до 550°C.	10 л	Светлый алюминий 0096	14,84
solvatic XD05	Однокомпонентный грунт на базе специальных синтетических смол, содержит растворитель. Применяется для временной защиты стальных конструкций или как грунт под толстослойную теплоизоляцию. Быстро сохнет, прост в применении.	35 кг	Красно-коричневый 0039	6,85

solvatic XT07	Двухкомпонентное поверхностное покрытие на базе комбинации эпоксидных и углеводород-ных смол. Для применения в гидростроении, для очистных сооружений, портовых и шлюзовых конструкций. Особо рекомендуется для защиты стальных конструкций, заглубленных в грунт. Имеет отличную водо- и химстойкость. Покрытие эластично, стойко к истиранию и ударным нагрузкам.	12 кг	Красно-коричневый полуглянцевый 0039	6,80
ZH48	Комплектовать отвердителем ZH48 в соотношении 6:1.	2 кг		15,05
Цена ед. комплекта		14 кг		7,98
solvatic XT07	Двухкомпонентное поверхностное покрытие на базе комбинации эпоксидных и углеводород-ных смол. Для применения в гидростроении, для очистных сооружений, портовых и шлюзовых конструкций. Особо рекомендуется для защиты стальных конструкций, заглубленных в грунт. Имеет отличную водо- и химстойкость. Покрытие эластично, стойко к истиранию и ударным нагрузкам.	12 кг	Черный полуглянцевый 0095	7,16
ZH48	Комплектовать отвердителем ZH48 в соотношении 6:1.	2 кг		15,05
Цена ед. комплекта		14 кг		8,29
solvatic XX30	Однокомпонентное внутренне покрытие для трансформаторов на базе специальных полимеров. Покрытие инертно для трансформаторных масел и подобных субстанций, не оказывает негативного влияния на диэлектрические и химические свойства масел. Продукт имеет точку воспламенения выше 23°C. Быстро сохнет, подходит для использования как сварочный праймер.	10 л	Белый 9010	11,48
solvatic ZD22	Двухкомпонентное поверхностное покрытие на базе акрилполиуретана с содержанием растворителя. Для защиты стальных конструкций в строительстве, в том числе находящихся в постоянном контакте с водой и солевыми растворами. Имеет высокую атмосферостойкость, механическую и химическую прочность. Содержит железистую слюдку. Колеруется по DB.	30 кг	Серый DB полуглянцевый 7702	6,18
ZH62	Комплектовать отвердителем ZH62 в соотношении 12:1.	2,5 кг		24,96
Цена смеси за кг		32,5 кг		7,63
solvamix-I ZD24	Двухкомпонентное поверхностное покрытие на базе акрилполиуретана с содержанием растворителя. Для защиты всех видов стальных конструкций в строительстве, окраски различного оборудования, машин, емкостей и трубопроводов. Имеет высокую механическую и ударную прочность, стойкость к климатическим нагрузкам и химическим реагентам, высокую эластичность. Колеруется по RAL.	10 кг	Серый глянцевый 7040	8,98
ZH62	Комплектовать отвердителем ZH62 в соотношении 10:1.	1 кг		26,20
Цена смеси за кг		11 кг		10,55
solvamix-I ZD24	Двухкомпонентное поверхностное покрытие на базе акрилполиуретана с содержанием растворителя. Для защиты всех видов стальных конструкций в строительстве, окраски различного оборудования, машин, емкостей и трубопроводов. Имеет высокую механическую и ударную прочность, стойкость к климатическим нагрузкам и химическим реагентам, высокую эластичность. Колеруется по RAL.	10 кг	Серый полуглянцевый 7040	9,17
ZH62	Комплектовать отвердителем ZH62 в соотношении 10:1.	1 кг		26,20
Цена смеси за кг		11 кг		10,72
solvamix-I ZD24	Двухкомпонентное поверхностное покрытие на базе акрилполиуретана с содержанием растворителя. Для защиты всех видов стальных конструкций в строительстве, окраски различного оборудования, машин, емкостей и трубопроводов. Имеет высокую механическую и ударную прочность, стойкость к климатическим нагрузкам и химическим реагентам, высокую эластичность. Колеруется по RAL.	10 кг	Серый полуматовый 7040	9,01
ZH62	Комплектовать отвердителем ZH62 в соотношении 10:1.	1 кг		26,20
Цена смеси за кг		11 кг		10,58
solvamix OEM ZD24	Двухкомпонентное поверхностное покрытие на базе акрилполиуретана с содержанием растворителя. Для защиты всех видов стальных конструкций в строительстве, окраски различного оборудования, машин, емкостей и трубопроводов. Имеет высокую механическую и ударную прочность, стойкость к климатическим нагрузкам и химическим реагентам, высокую эластичность. Колеруется по RAL.	10 л	Серый глянцевый 7040	12,12
ZH66	Комплектовать отвердителем ZH66 в соотношении 4:1.	2,25 л		16,98
Цена смеси за л		12,25 л		13,02
solvamix OEM ZD24	Двухкомпонентное поверхностное покрытие на базе акрилполиуретана с содержанием растворителя. Для защиты всех видов стальных конструкций в строительстве, окраски различного оборудования, машин, емкостей и трубопроводов. Имеет высокую механическую и ударную прочность, стойкость к климатическим нагрузкам и химическим реагентам, высокую эластичность. Колеруется по RAL.	10 л	Серый полуглянцевый 7040	12,37
ZH66	Комплектовать отвердителем ZH66 в соотношении 4:1.	2,25 л		16,98
Цена смеси за л		12,25 л		13,22
solvatic ZD24 Klarlack	Двухкомпонентный прозрачный лак на базе акрилполиуретана с содержанием растворителя. Применяется для финишной защиты систем двухкомпонентных покрытий. Также используется как анти-граффити покрытие для защиты железнодорожных вагонов. Имеет высокую устойчивость к истиранию, ударным нагрузкам и прочность, стойкость к химическим и механическим нагрузкам.	8 кг	Прозрачный глянцевый 0000	8,51
ZH62	Комплектовать отвердителем ZH62 в соотношении 5:1.	1,6 кг		26,13
Цена смеси за кг		9,6 кг		11,45

solvatic ZD24 Klarlack	Двухкомпонентный прозрачный лак на базе акрилполиуретана с содержанием растворителя. Применяется для финишной защиты систем двухкомпонентных покрытий. Также используется как анти-граффити покрытие для защиты железнодорожных вагонов. Имеет высокую устойчивость к истиранию, ударным нагрузкам и прочность, стойкость к химическим и механическим нагрузкам.	8 кг	Прозрачный полуглянцевый 0000	9,01
ZH62	Комплектовать отвердителем ZH62 в соотношении 5:1.	1,6 кг		26,13
Цена смеси за кг		9,6 кг		11,87
solvatic ZD24 Klarlack	Двухкомпонентный прозрачный лак на базе акрилполиуретана с содержанием растворителя. Применяется для финишной защиты систем двухкомпонентных покрытий. Также используется как анти-граффити покрытие для защиты железнодорожных вагонов. Имеет высокую устойчивость к истиранию, ударным нагрузкам и прочность, стойкость к химическим и механическим нагрузкам.	8 кг	Прозрачный матовый 0000	8,64
ZH62	Комплектовать отвердителем ZH62 в соотношении 5:1.	1,6 кг		26,13
Цена смеси за кг		9,6 кг		11,56
solvamix-I ZD30	Высококачественное шелковисто-матовое двухкомпонентное покрытие на базе акрилполиуретана с содержанием растворителя. Для окраски стальных конструкций и горячеоцинкованных стальных листов. Высокоустойчиво к истиранию, имеет высокую механическую прочность, стойкость к климатическим нагрузкам и химическим реагентам.	18 кг	Серый полуматовый 7040	9,20
ZH62	Комплектовать отвердителем ZH62 в соотношении 9:1.	2 кг		25,45
Цена смеси за кг		20 кг		10,83
solvamix-I ZD50	Двухкомпонентная эмаль премиум-качества на базе специального акрил-полиэфир-полиуретана. Обладает превосходным внешним видом, отличной устойчивостью к погодным условиям, высокой стабильностью цвета и глянца, а также высокоустойчива к воздействию химических и механических нагрузок.	10 л	Серый высокоглянцевый 7040	14,03
ZH70	Комплектовать отвердителем ZH70 в соотношении 2:1.	5 л		16,54
Цена смеси за л		15 л		14,87
solvatic ZD50	Двухкомпонентная эмаль премиум-качества на базе специального акрил-полиэфир-полиуретана. Обладает превосходным внешним видом, отличной устойчивостью к погодным условиям, высокой стабильностью цвета и глянца, а также высокоустойчива к воздействию химических и механических нагрузок.	10 л	Светлый алюминий глянцевый 9006	14,13
ZH70	Комплектовать отвердителем ZH70 в соотношении 2:1.	5 л		16,54
Цена смеси за л		15 л		14,94
solvatic ZD50 Klarlack	Двухкомпонентный прозрачный лак премиум-качества на базе акрилполиуретана с содержанием растворителя. Для лакирования специальной и строительной техники, грузовых автомобилей, общественного и железнодорожного транспорта, металлических фасадных панелей. Имеет великолепный внешний вид, прекрасную стабильность глянца, выдающуюся атмосферостойкость, высокую механическую и химическую прочность.	10 л	Прозрачный глянцевый 0000	16,54
ZH70	Комплектовать отвердителем ZH70 в соотношении 2:1.	5 л		16,54
Цена смеси за л		15 л		16,54
solvatic ZD52	Фторопластовое покрытие на базе специального двухкомпонентного связующего с содержанием растворителя. Особенно часто применяется для окраски промышленного оборудования. Покрытие образует химстойкую, стойкую к влажности, очень гладкую поверхность, к которой не прилипают механические частицы и загрязнения.	10 кг	Серый матовый 0071	23,29
ZH62	Комплектовать отвердителем ZH62 в соотношении 100:17.	1,7 кг		25,94
Цена смеси за кг		11,7 кг		23,68
solvatic ZD57	Двухкомпонентное поверхностное покрытие на базе полиаспартата с очень низким содержанием растворителя. Рекомендуется для окраски стальных конструкций, подвергающихся очень высоким механическим, химическим и климатическим нагрузкам, таких как лопасти и башни ветрогенераторов. Имеет превосходный внешний вид, выдающуюся стабильность цвета и глянца. Колеруется по RAL.	10 кг	Серый глянцевый 7032	15,88
ZH58	Комплектовать отвердителем ZH58-5 в соотношении 4:1.	2,5 кг		30,92
Цена смеси за кг		12,5 кг		18,89
solvatic ZD60	Двухкомпонентное финишное и промежуточное покрытие на базе эпоксидных смол с железистой слюдой, содержит растворитель. Для всех видов стальных конструкций, подвергающихся высоким коррозионным нагрузкам. С выдающейся механической прочностью, стойкостью к атмосферным и химическим нагрузкам.	30 кг	Серый матовый 7702	6,04
ZH37-2	Комплектовать отвердителем ZH37-2 6 кг в соотношении 5:1.	6 кг		14,37
Цена смеси за кг		36 кг		7,43
solvamix-I ZD73	Двухкомпонентное поверхностное покрытие на базе эпоксидных смол с низким содержанием растворителя. Для стальных конструкций с высокими нагрузками. За счет способности к дезактивации также подходит для применения на АЭС или в сфере ядерных исследований. Имеет высокую стойкость к истиранию, высокую ударную и механическую прочность выдающуюся стойкость к химическим и механическим нагрузкам, особенно к щелочам. Колеруется по RAL.	10 кг	Серый глянцевый 7040	8,11

ZH37-6	Комплектовать отвердителем ZH37-6 2 кг в соотношении 5:1.	2 кг		16,95
Цена смеси за кг		12 кг		9,59
solvatic ZD95	Двухкомпонентное поверхностное покрытие на базе эпоксидных смол, не содержит вредных веществ и растворителей. Применяется для окраски стальных поверхностей, которые подвергаются высоким химическим нагрузкам и для внутренней окраски стальных ёмкостей, в том числе, для питьевой воды и продуктов питания согласно сертификату OFI 312.069.11 от 05.03.2014.	9 кг	Серо-белый 0902	9,87
ZH07	Комплектовать отвердителем ZH07 3 кг в соотношении 3:1.	3 кг		18,67
Цена смеси за кг		12 кг		12,07
solvamic-I ZE27	Однослойное двухкомпонентное покрытие на базе акрил-полиуретана. Для стальных строительных конструкций в строительстве и промышленности. Грунт-эмаль с УФ-стойкостью, эластичностью и химстойкостью, стойкостью к истиранию, ударным нагрузкам. Колеруется по RAL.	16 кг	Серый глянцевый 7040	8,25
ZH62	Комплектовать отвердителем ZH62 2 кг в соотношении 8:1.	2 кг		25,45
Цена смеси за кг		18 кг		10,17
solvamic-I ZE27	Однослойное двухкомпонентное покрытие на базе акрил-полиуретана. Для стальных строительных конструкций в строительстве и промышленности. Грунт-эмаль с УФ-стойкостью, эластичностью и химстойкостью, стойкостью к истиранию, ударным нагрузкам. Колеруется по RAL.	16 кг	Серый полуглянцевый 7040	7,87
ZH62	Комплектовать отвердителем ZH62 2 кг в соотношении 8:1.	2 кг		25,45
Цена смеси за кг		18 кг		9,83
solvamic-I ZS04	Двухкомпонентное структурное поверхностное покрытие на базе акрилполиуретана с отличными механическими свойствами, с содержанием растворителя. Подходит для окрашивания промышленных конструкций с высокими требованиями к стойкости к истиранию, прочности поверхности и химстойкости, например, для машин, приборов, сейфов. Образуется покрытие, стойкое к атмосферным нагрузкам. Колеруется по RAL.	10 кг	Серый полуглянцевый 7040	9,99
ZH66	Комплектовать отвердителем ZH66 1,5 кг в соотношении 100:15.	1,5 кг		18,40
Цена смеси за кг		11,50 кг		11,09
Разбавители				
solvatic VK14 EP-Verdünnung	Разбавитель для эпоксидных материалов.	30 л		4,41
solvatic VK52 AK-Verdünnung	Разбавитель для синтетических материалов.	30 л		4,06
solvatic VK53 AK-Verdünnung	Разбавитель для синтетических материалов.	30 л		4,65
solvatic VK64 AK-Verdünnung	Разбавитель для алкидных материалов.	30 л		4,39
solvatic VK95 EP-Verdünnung	Разбавитель для эпоксидных материалов.	30 л		5,53
solvatic VN99 Spezial-Verduenner	Для очистки инструментов и удаления остатков краски	30 л		3,55
solvatic VW13 Reinigungsverdünnung	Для очистки инструментов и удаления остатков краски	30 л		5,03
solvatic VZ41 PUR-Verdünnung	Разбавитель для полиуретановых материалов.	30 л		4,83
solvatic VZ46 PUR-Verdünnung VG	Разбавитель для полиуретановых материалов.	10 л		9,57
solvatic VZ65 PUR-Verdünnung	Разбавитель для полиуретановых материалов.	30 л		6,65

ЧАСТЬ IX	WORKER			
Интерьерные краски				
Wandfarbe морозостойкая	Белая краска для стен и потолков со слабой эксплуатационной нагрузкой в сухих помещениях. Расход: 3,5-4,5 кв.м.до полной укрывистости.	2,5 л	110	203,00
		5 л	90	329,00
		10 л	44	612,00
Malerweiss морозостойкая	Водно-дисперсионная, влагостойкая краска на акриловом связующем. Обладает хорошей укрывистостью и высокой степенью белизны. Расход: 150 мл/м.кв.	2,5 л	110	246,00
		5 л	90	405,00
		10 л	44	802,00
Superweiss	Белоснежная, суконно-матовая, влагостойкая краска для стен и потолка. Позволяет окрашивать даже загрязненные поверхности, как правило, в один слой.Расход: 150 мл/м.кв. База 1 применяется для пастельной колеровки, база 2 для средней колеровки, база 3 - для насыщенной колеровки.	2,5 л	110	441,00
		5 л	90	821,00
		10 л	44	1657,00
Superweiss МОРОЗОСТОЙКАЯ		2,5 л	110	448,00
		5 л	90	852,00
		10 л	44	1682,00
Фасадные краски				
Fassadenfarbe БАЗА 1		2,5 л	110	463,00
		5 л	90	853,00
		10 л	44	1860,00
Fassadenfarbe БАЗА 1 МОРОЗОСТОЙКАЯ		2,5 л	110	495,00
		5 л	90	915,00
		10 л	44	1960,00
Fassadenfarbe БАЗА 2		2,325 л	110	450,00
		4,65 л	90	828,00
		9,3 л	44	1674,00
Fassadenfarbe БАЗА 2 МОРОЗОСТОЙКАЯ		2,325л	110	481,00
		4,65 л	90	890,00
		9,3 л	44	1789,00
Fassadenfarbe БАЗА 3		2,325 л	110	427,00
		4,65 л	90	786,00
		9,3 л	44	1587,00
Fassadenfarbe БАЗА 3 МОРОЗОСТОЙКАЯ		2,325 л	110	459,00
		4,65 л	90	846,00
		9,3 л	44	1702,00

ЧАСТЬ X				
VINTAGE				
Наименование материала	Краткое описание	Фасов-ка	Кол-во шт. в упак./ на поддоне	Цена руб/шт
Vintage Sete Delicate	Classico Perla Nova. Покрытие с эффектом мокрого шелка. Придает поверхности оригинальный вид переливающихся узоров. Перламутр.	1 кг	6	2082,00
		2,5 кг	110	5101,00
	Classico Argente Nova. Покрытие с эффектом мокрого шелка. Придает поверхности оригинальный вид переливающихся узоров, серебристый перламутр.	1 кг	6	2422,00
		2,5 кг	110	5959,00
	Classico Oro Nova. Покрытие с эффектом мокрого шелка. Придает поверхности оригинальный вид переливающихся узоров, золотой перламутр.	1 кг	6	3321,00
		2,5 кг	110	8183,00
Vintage Fantasia di Perla	Classico Nova. Бархатистое декоративное покрытие эффектом велюра. Придает поверхности оригинальный вид переливающихся узоров. Модификация: нежный жемчуг.	1 кг	6	1229,00
		2,5 кг	110	3000,00
Vintage Casanova di Velluto	Classico Nova. Бархатистое декоративное покрытие с эффектом велюра. Полупрозрачное матовое.	1 кг	6	530,00
		2,5 кг	110	1307,00
Vintage Vento di Sabbia	Perla Nova. Шероховатое покрытие с песчаным эффектом. Перламутровая модификация.	2,5 кг	110	3164,00
		5 кг	90	6188,00
	Argente. Шероховатое покрытие с песчаным эффектом, серебряное.	2,5 кг	110	3782,00
		5 кг	90	7400,00
	Oro Nova. Шероховатое покрытие с песчаным эффектом, золотое.	2,5 кг	110	4492,00
		5 кг	90	8571,00
Vintage Marmo Lucido	Nova. Покрытие с эффектом классического многоцветного мрамора с высокой степенью глянца и эффектом кракелюра, венецианской штукатурки.	3,5 кг	110	1468,00
		15 кг	44	6157,00
	Nova. База 3. Покрытие с эффектом классического многоцветного мрамора с высокой степенью глянца и эффектом кракелюра, венецианской штукатурки.	3,5 кг	110	1468,00
		15 кг	44	6157,00
Vintage Multistrato Cera	Nova. Специальный восковый состав для защиты поверхности.	1 кг	6	2447,00
	Argente. Специальный восковый состав для защиты поверхности.	1 кг	6	2608,00
	Oro. Специальный восковый состав для защиты поверхности.	1 кг	6	2608,00
Vintage Aria Trasparente	Лессирующий, тонкослойный бесцветный защитно-декоративный лак для обоев, фотообоев и декоративных покрытий. Глянцевый.	1 кг	6	733,00
		2,5 кг	110	1746,00
		5 кг	90	3336,00
	Лессирующий, тонкослойный бесцветный защитно-декоративный лак для обоев, фотообоев и декоративных покрытий. Матовый.	1 кг	6	846,00
		2,5 кг	110	2033,00
		5 кг	90	3908,00
Vintage Vernice Metallico	Акриловая краска с эффектом металла для нанесения декоративных покрытий. Для наружных и внутренних работ. Влагостойкая. Устойчивая к воздействию УФ-лучей и истиранию. Серебро.	1 кг	6	2111,00
		5 кг	90	9925,00
Vintage Vernice Metallico	Акриловая краска с эффектом металла для нанесения декоративных покрытий. Для наружных и внутренних работ. Влагостойкая. Устойчивая к воздействию УФ-лучей и истиранию. Сусальное золото.	1 кг	6	2111,00
		5 кг	90	9925,00
Vintage Lacca Crepe	Кракелюрный лак	1 кг	6	942,00

