

oscar

WE PAINT DREAMS



КАТАЛОГ ПРОДУКТОВ



ООО «ORIGINAL COLORMIX»

+998 95 199-08-85

www.originalcolormix.uz

О КОМПАНИИ

Компания OSCAR является одним из ведущих производителей лакокрасочной продукции в Узбекистане и работает на местном и международном рынках с 2010 года. Наша компания начала свою деятельность с переработки лакокрасочной продукции, а сейчас наладила линии по производству пластика, герметиков, различных малярных лент и валиков. Продукция OSCAR имеет покупателей во всех регионах Узбекистана. Кроме того, наша продукция экспортируется в Таджикистан, Кыргызстан и Казахстан. Миссия OSCAR — предлагать клиентам доступные цены и широкий ассортимент строительной продукции, сохраняя при этом приверженность качеству и честности. Чтобы гарантировать качество выпускаемой продукции, наша компания импортирует сырье из развитых стран, таких как Германия, Швеция, Россия, Турция, Китай, Иран и Индия. В процессе производства используются передовые технологии Турции и Китая. В настоящее время количество товарных групп составляет около 50, а количество товаров – более 600. Общая площадь предприятия сегодня включает в себя 3 производственных и административных здания, расположенных на площади около 2 га. В компании работает около 200 сотрудников, являющихся мастерами своего дела. Эти цифры растут из года в год. Чувства честности, лояльности и ответственности, сформированные как ценности нашей компании, обеспечивает непрерывность отношений компании с сотрудниками и клиентами. Наша компания идет по пути глобального развития вместе с профессиональной командой и постоянными клиентами. Ведь получение прибыли на благо людей – важнейшая цель компании OSCAR.



01 Эмаль Оскар используется в качестве универсального покрытия для защиты деревянных и металлических изделий и конструкций, бетонных, цементных, гипсовых и синтетических поверхностей от гниения и коррозии.

Наименование товара	Объем	Нетто масса (кг)	Брутто масса (кг)	Количество в коробке (шт)
Эмаль Оскар	1л	0,60	0,7	12
	3л	2,2	2,4	6
	20л	18,56	20	1

Цвет	Покрываетсяемость гр/м ²	Блеск %	Сухой остаток %	Вязкость, секунд	Время высыхания, час
Белый	210-220	30-90	39-39,4	200-600	12-24
Голубой	100-150	30-90	44-45	200-600	12-24
Чёрный	100-120	30-90	45-46	200-600	12-24
Желтый	200-280	15-90	43-44	200-600	12-24
Желто - коричневый	100-150	30-90	42,8-43,1	200-600	12-24
Красно - коричневый	100-150	30-90	42,8-43,1	200-600	12-24
Красный	140-180	30-90	42,8-43,6	200-600	12-24
Мокрый - асфальт	100-150	30-90	45-46	200-600	12-24
Зелённый	110-160	20-90	45-46	200-600	12-24
Салатовый	110-160	20-90	45-46	200-600	12-24
Серый	100-150	30-90	45-46	200-600	12-24
Бардовый	110-140	30-90	46,4-47,4	200-600	12-24
Шоколадный	100-150	30-90	47,5-48,2	200-600	12-24
Темно - синий	110-160	30-90	45-46	200-600	12-24



02 Разбавитель это жидкость, задача которой разбавить связующие вещества масляной краски. Он уменьшает количество пигмента, что позволяет перемешивать между собой разные цвета. Добавление специального средства также делает мягкой консистенцию краски, поэтому ее нанесение становится более удобным.



Наименование товара	Объем (л)	Нетто масса (кг)	Брутто масса (кг)	Количество в коробке (шт)	Удельный вес
Разбавитель 0.5	0,38	0,263	0,295	30	0,75
Разбавитель 0.6	0,414	0,291	0,317	20	0,70
Разбавитель 0.7	0,52	0,349	0,368	15	0,67
Разбавитель 0.9	0,697	0,474	0,552	15	0,68
Разбавитель 1	0,907	0,629	0,66	20	0,69
Разбавитель 3.5	3,5	2,345	2,445	3	0,67

03 Водные краски «Oscar Deluxe» это краски, в которых в качестве растворителя используется вода. Они содержат полимерные частицы, которые смешиваются с водой и образуют однородную эмульсию. Они слабо пахнут, поэтому с ними безопаснее и удобнее работать. Краски на водной основе высыхают намного быстрее, чем их аналоги на основе растворителей.



Наименование товара	Объем (л)	Нетто масса (кг)	Брутто масса (кг)	Количество в блоке (шт)
Эмаль акриловая	3	2,398	2,6	4

Цвет	Покрываемость гр/м ²	Блеск %	Сухой остаток	Вязкость, секунд	Время высыхания (час)
Белый	200-214	60-90	22-28	густая	2
Голубой	80-210	60-90	22-28	густая	2
Чёрный	30-60	60-90	22-28	густая	2
Желтый	140-180	60-90	22-28	густая	2
Синий	40-70	60-90	22-28	густая	2
Красно-коричневый	40-70	60-90	22-28	густая	2
Красный	40-70	60-90	22-28	густая	2
Зелённый	60-90	60-90	22-28	густая	2
Серый	70-110	60-90	22-28	густая	2

04 Нитроцеллюлозные эмали — эмалевые краски на основе нитрата целлюлозы (которые получают обработкой целлюлозы азотной кислотой); на упаковке обычно обозначаются аббревиатурой НЦ. Нитроэмали используются для окрашивания металла (деталей и автомобилей, станков и технических приборов), деревянных изделий, в том числе и мебели.

Наименование товара	Объем (л)	Нетто масса (кг)	Брутто масса (кг)	Количество в коробке/блоке
Эмаль нитро	1	0,784	0,8	12
	3	1,528	1,7	6
	20	18,3	20	1

Наименование товара	Покрываетсяемость гр/м ²	Блеск %	Сухой остаток %	Вязкость, секунд	Время высыхания (мин)
Белый	160-240	0-10	30-40	90-150	45
Голубой	160-240	0-10	30-40	90-150	45
Чёрный	160-240	0-10	30-40	90-150	45
Желтый	160-240	0-10	30-40	90-150	45
Синий	160-240	0-10	30-40	90-150	45
Красный-коричневый	160-240	0-10	30-40	90-150	45
Красный	160-240	0-10	30-40	90-150	45
Зелённый	160-240	0-10	30-40	90-150	45
Серый	160-240	0-10	30-40	90-150	45
Лак безцветный	160-240	0-10	30-40	90-150	45
Шоколадный	160-240	0-10	30-40	90-150	45



05 АНТИПАС - это высококачественная быстросохнущая антикоррозионная краска на основе алкидных смол с полимерными добавками в органических растворителях. Антикоррозионная эмаль обеспечивает длительную защиту поверхности металла от коррозии, агрессивного воздействия атмосферы, влажности, солнца и т.п. Краска обладает высокой укрывистостью, образует ровную матовую плёнку.



Наименование товара	Объем (л)	Нетто масса (кг)	Брутто масса (кг)	Количество в блоке (шт)	Сухой остаток %	Укрываемость гр/м ²	Блеск	Время высыхания минут
Антипас	0,7	0,7	0,79	12	60-65	100-120	0-10	45
	3	2,783	3	4	60-65	100-120	0-10	45
	20	18,6	20	1	60-65	100-120	0-10	45

06 Растворитель 646 - это смесь органических растворителей, применяемая, в том числе, в лакокрасочной промышленности для растворения (разбавления) лаков и нитрокрасок. Растворители применяют для снижения вязкости ЛКМ, уменьшения времени сушки и создания ровного, однородного покрытия.



Наименование товара	Объем (л)	Нетто масса (кг)	Брутто масса (кг)	Количество в коробке (шт)	Удельный вес
Растворитель 0.5л Вершина 646	0,5	0,47	0,51	20	0,94
Растворитель 10л Вершина 646	10	8,75	8,955	1	0,88
Растворитель 1л Вершина 646	1	0,87	0,917	12	0,87
Растворитель 646/0.4	0,4	0,33	0,369	20	0,83
Растворитель 646/0.7	0,7	0,425	0,468	12	0,61
Растворитель 646/1л	1	0,87	0,918	10	0,87
Растворитель 646/1л Оскар	1	0,81	0,858	12	0,81

07 Аэрозольная краска «Duafix» это краска, которая поставляется в герметичном контейнере под давлением и высвобождается в виде аэрозольного баллончика при нажатии кнопки клапана. Она используется для покраски различные поверхности: металл, дерево, пластик, стекло, керамику.



Наименование товара	Объем (л)	Количество в коробке (шт)
Аэрозоль	0,4	12

Цвет	Покрываетсяемость гр/м ²	Блеск %	Сухой остаток %	Вязкость, секунд	Время высыхания (мин)
Белый	120-180	70-90	40-60	50-100	15
Голубой	120-180	70-90	40-60	50-100	15
Чёрный	120-180	70-90	40-60	50-100	15
Желтый	120-180	70-90	40-60	50-100	15
Красный	120-180	70-90	40-60	50-100	15
Зелённый	120-180	70-90	40-60	50-100	15
Салатовый	120-180	70-90	40-60	50-100	15
Серый	120-180	70-90	40-60	50-100	15
Бардовый	120-180	70-90	40-60	50-100	15
Шоколадный	120-180	70-90	40-60	50-100	15
Темно-синий	120-180	70-90	40-60	50-100	15
Лак безцветный	120-180	70-90	40-60	50-100	15
Золото	120-180	70-90	40-60	50-100	15
Масло	120-180	70-90	40-60	50-100	15

08 Грунтовка – состав, который наносится на подготовленное основание для укрепления внешнего слоя, бактерицидной защиты и улучшения адгезионных свойств перед нанесением покрывающего материала. Грунтовка (грунт) укрепляет и выравнивает основание, а также улучшает сцепление между слоями облицовочных материалов, предотвращая отслоение плитки, штукатурки, краски или обоев.



Наименование товара	Объем (л)	Нетто масса (кг)	Брутто масса (кг)	Количество в блоке (шт)	Время высыхания, час
Грунтовка	1,7	0,9	1	6	12
	3	2,84	3	3	12
	1,1	0,879	1	6	12
	5	4,104	4,55	2	12

Лакокрасочные материалы

09 Эмульсия - применяется как для внутреннего, так и для наружного окрашивания бетонных, кирпичных, оштукатуренных известково-цементным раствором поверхностей.



Наименование товара	Объем (л)	Нетто масса (кг)	Брутто масса (кг)	Количество в блоке (шт)
Эмульсия	4	3,811	4	2
	10	9,659	10	1
	14	13,248	14	1
	20	19,203	20	1

Наименование товара	Сухой остаток %	Укрываемость, гр/м ²	Ph,	Стойкость пленки к статическому воздействию воды при температуре 20 С, час	Перетир, мкм	Время высыхания (час)
Эмульсия внутренний	60-68	240-360	7,5-9,5	24	40	2
Эмульсия фасадный	60-68	240-360	7,5-9,5	24	40	2

10 Битумный лак используется в качестве грунта перед нанесением основного лакокрасочного покрытия, а также как антикоррозийное вещество металлических изделий. Кроме этого, битумный лак востребован при проведении работ по так называемой холодной склейке металлических кровельных материалов.



Наименование товара	Объем (л)	Нетто масса (кг)	Брутто масса (кг)	Количество в коробке (шт)
Битум лак	0,7	0,55	0,578	15
	5	3,1	3,2	3
	20	18,3	20	3

11 Травертин лак - защитный лак на основе сополимерной акриловой эмульсии для декоративных материалов, применяемых при обработке наружных фасадов и внутренних поверхностей.



Наименование товара	Объем (л)	Нетто масса (кг)	Брутто масса (кг)	Количество в блоке (шт)	Время высыхания (час)
Травертинлак	2,5	2,311	2,5	2	12
	5	4,659	5	1	12
	10	9,25	10	1	12

12 Бетоноконтракт – это специальная грунтовка, применяемая для улучшения адгезии материалов к гладким основаниям. За счет добавления кварцевого песка в состав, обработанные им поверхности имеют хорошую адгезию ко всем отделочным материалам – краскам, штукатуркам, шпаклевкам, плиточному клею.



Наименование товара	Объем (л)	Нетто масса (кг)	Брутто масса (кг)	Количество в блоке (шт)	Стойкость пленки к статическому воздействию воды при температуре 20 С, час	Перетир, мкм	Время высыхания (час)
Бетоноконтракт	4	3,811	4	2	24	более 90	2
	6	5,659	6	1	24	более 90	2
	12	11,225	12	1	24	более 90	2

13 Лаки используют для получения прозрачных, иногда, матовых покрытий, когда нужно защитить и одновременно сохранить или особо подчеркнуть структуру окрашиваемой поверхности, главным образом ценных пород древесины.



Наименование товара	Объем (л)	Нетто масса (кг)	Брутто масса (кг)	Количество в коробке (шт)	Сухой остаток %	Вязкость, секунд	Время высыхания (час)
Лак Оскар Яхт	1	0,6	0,7	12	50-55	300-350	24
	3	2,083	2,5	4	50-55	300-350	24
	20	18,3	20	1	50-55	300-350	24

Наименование товара	Объем (л)	Нетто масса (кг)	Брутто масса (кг)	Количество в коробке (шт)	Сухой остаток %	Вязкость, секунд	Время высыхания (час)
Лак ПФ -283	0,5л (бакл)	0,341	0,369	30	45-50	70-100	24
	0,7л (балк)	0,481	0,5	15	45-50	70-100	24
	0,7(ж/б)	0,605	0,7	12	45-50	70-100	24
	2,5(ж/б)	2,083	2,32	6	45-50	70-100	24
	15(ж/б)	2,083	2,32	6	45-50	70-100	24

14 Клей ПВА (поливинилацетат) — дисперсия поливинилацетата в воде с пластификатором и специальными добавками. Обладает характерным слабым запахом. Применяют для склеивания различных материалов друг с другом.



Наименование товара	Бренд	Нетто масса	Количество в коробке (шт)	Сухой остаток %	Стойкость пленки к статическому воздействию воды при температуре 20 С, час
Клей Пва	Клей ПВА Евролюкс	0,628	12	30-50	12
	Клей ПВА Оскар	0,728	12	30-50	12
	Клей ПВА Экстра	0,628	12	30-50	12

15 Морилка – жидкий состав для отделки древесины, который придает ей нужный цвет – тонирует. В отличие от иных лакокрасочных покрытий, она не создает поверхностную пленку, а глубоко проникает в структуру материала – окрашивает изнутри, сохраняя и подчеркивая её. При этом защищает его от пагубного воздействия ультрафиолетового излучения (выцветания) и атмосферной влаги: предотвращает гниение, поражение грибковыми заболеваниями. Может применяться для имитации ценных пород древесины, адаптации изделия под дизайн комнаты.



Наименование товара	Объем (л)	Нетто масса (кг)	Брутто масса (кг)	Количество в коробке (шт)
Морилка	0,1	0,1	0,124	15

Цвет	Время высыхания (час)	Плотность, г/см ³
Вишняя	24	0,936-0,950
Дуб	24	0,936-0,950
Красное дерево	24	0,936-0,950
Лимон	24	0,936-0,950
Махагон	24	0,936-0,950
Орех	24	0,936-0,950
Палисандр	24	0,936-0,950

16 Олифу используют для различных целей. Так, с ее помощью обрабатывают стеновые и потолочные перекрытия, полы, олифу применяют в качестве грунтовки. Это вещество подходит как для любых пород древесины, так и для бетона и металла. Кроме того, олифа может быть основой для масляных красок и шпаклевочных смесей. Маслянистая жидкость придает дереву благородный темный оттенок.



Наименование товара	Объем (л)	Нетто масса (кг)	Брутто масса (кг)	Количество в коробке (шт)
Олифа	0,7	0,45	0,478	15
	2	1,95	2,05	3
	5	2,6	2,7	3

17 Жидкое стекло на натриевой основе используется для защиты бетонных строений, гидросооружений, в садоводстве и бытовой сфере



Наименование товара	Объем (л)	Нетто масса (кг)	Брутто масса (кг)	Количество в коробке (шт)
Жидкое стекло	0,7	0,8	0,83	15
	1	1,3	1,35	10
	5л каробка	4,1	4,2	2
	5л блок	4,5	4,675	2

18 Гидроизоляция – это отделочное финишное покрытие, которое используется для защиты декоративных материалов от воздействия влаги и негативных факторов окружающей среды. Ее можно применять как на новых, так и на старых покрытиях, включая металл, бетон, дерево и другие материалы.



Наименование товара	Объем (л)	Нетто масса (кг)	Брутто масса (кг)	Количество в коробке (шт)
Гидроизоляция	5	4,67	5	1
	10	9,24	10	1

19 Сода каустическая гранулированная. Используется для прочистки труб. Качественно растворяет отложения из твердых жиров и прочие загрязнения натурального происхождения. Обладает сильными разъедающими свойствами.



Наименование товара	Нетто масса (кг)	Брутто масса (кг)	Количество в коробке (шт)
Каустическая сода 150гр	0,124	0,15	16
Каустическая сода 350гр	0,315	0,35	12
Каустическая сода 750гр	0,715	0,75	9

Лакокрасочные материалы

20 Акриловая шпаклевка – универсальный и технологичный материал для ремонта и восстановления деревянных поверхностей и изделий. Главной функцией шпаклевки по дереву является маскировка тех или иных дефектов поверхности. Мелкие трещины, отверстия, неровности, места стыков и швы между двумя деревянными элементами — качественный шпаклевочный состав способен скрыть все эти изъяны без труда.



Наименование товара	Объем	Нетто масса (кг)	Брутто масса (кг)	Количество в коробке (шт)	Перетир мкм	Время высыхания час
Шпаклёвка	0,350кг	0,329	0,35	4	70	24
	0,800кг	0,728	0,8	8	70	24
	1,300кг	0,628	1,3	12	70	24

21 Антимороз – применяется для понижения температуры замерзания бетонов и цементных немодифицированных растворов при температуре до -20°C . Обладает пластифицирующим и стабилизирующим эффектом, используется как ускоритель твердения и набора прочности при нормальной ($+20^{\circ}\text{C}\pm 2$) температуре.



Наименование товара	Объем (л)	Нетто масса (кг)	Брутто масса (кг)	Количество в коробке (шт)	Плотность, г/см ³
Антимороз	5	3,4	3,5	3	1,24-1,27
	12	11,612	12	1	1,24-1,27
	20	19,265	20	1	1,24-1,27

22 Фуга (затирка) – это однородная смесь для заполнения межплиточных швов. Фуговать плитку важно не только с эстетической, но и практической точки зрения, ведь фуга защищает плитку от грибка и лишней влаги.



Наименование товара	Масса (кг)	Количество в коробке (шт)
Фуга	1	12
	4	3

Цвет	Влажность сухой смеси, % масс.	Наибольшая крупность зерен заполнителя, мм	Содержание зерен наибольшей крупности, % масс.	Водоудерживающая способность, % масс.
Белый	не более 0,5	не более 1/3	не более 5	не менее 95
Красный-коричневый	не более 0,5	не более 1/3	не более 5	не менее 95
Серый	не более 0,5	не более 1/3	не более 5	не менее 95
Черный	не более 0,5	не более 1/3	не более 5	не менее 95
Шоколадный	не более 0,5	не более 1/3	не более 5	не менее 95

23 Жидкие гвозди используются для склеивания самые разные материалы – дерево, керамика, пластмасса, стекло, древесные плиты, бетон, металл, кирпич и камень. Жидкие гвозди прекрасно подходят для склеивания неровных поверхностей, так как благодаря своей пластичности хорошо заполняют все полости и зазоры, обеспечивая прочное соединение.



Наименование товара	Нетто масса (кг)	Брутто масса (кг)	Количество в коробке (шт)
Жидкие гвозди Дуафикс	0,36	0,42	24

24 Монтажная пена — это универсальный монтажный, герметизирующий, изоляционный материал, представляющий собой саморасширяющийся вспененный полиуретан, удобный для применения как на стройке так и в быту. Ее используют в строительстве, для крепления изделий, создания декора в квартире, заделке швов и тд. Пена надежно крепит изделие. Наносят на: изделие из пластика, бетона, дерева.



Наименование товара	вес (кг)	Количество в коробке (шт)
Пена	0,5	15

25 Силиконовый герметик применяется для изоляции от влаги стыков, поверхностей, которые находятся во влажных местах: ваннные комнаты, туалеты, кухни, балконы, подвалы. Таким образом, удается обезопасить эти места от образования вредных микроорганизмов: грибка, плесени.



Наименование товара	Объем (л)	Количество в коробке (шт)
Силиконовый герметик белая Дуафикс	310	24
Силиконовый герметик прозрачный Дуафикс	310	24
Силиконовый герметик серая Дуафикс	310	24
Силиконовый герметик черная Дуафикс	310	24

Малярные ленты

26 Малярный скотч — это специальный материал, который используют во время покраски, чтобы защитить от краски области поверхности, не подлежащие окрашиванию. Она имеет клейкую обратную сторону, которая хорошо прилипает к поверхности, а также специальное покрытие, предотвращающее проникновение краски под ленту. Малярную ленту можно использовать для защиты оконных и дверных рам, плинтусов, углов, розеток, выключателей и других элементов интерьера при покраске стен и потолков.



Наименование товара	Ширина (мм)	Длина (м)	Толщина (мм)	Диаметр бабина (мм)	Количество в коробке (шт)
Скотч малярный 0.6 x 20 (США)	6	20	0,15	43	600
Скотч малярный 0.8 x 20 (США)	8	20	0,15	43	444
Скотч малярный 1.0 x 20 (США)	10	20	0,15	43	360
Скотч малярный 1.5 x 20 (США)	15	20	0,15	43	192
Скотч малярный 2.0 x 20 (США)	20	20	0,15	43	180
Скотч малярный 3.0 x 20 (США)	30	20	0,15	43	120
Скотч малярный 4.0 x 20 (США)	40	20	0,15	43	96
Скотч малярный 5.0 x 20 (США)	50	20	0,15	43	72
Скотч малярный 2.2 x 15	22	15	0,12	80	168
Скотч малярный 2.4 x 40	24	40	0,12	80	144
Скотч малярный 2.5 x 50	25	50	0,12	80	120
Скотч малярный 4.5 x 10	45	10	0,12	80	72
Скотч малярный 4.5 x 15	45	15	0,12	80	72
Скотч малярный 4.5 x 20	45	20	0,12	80	72
Скотч малярный 4.5 x 25	45	25	0,12	80	72
Скотч малярный 4.5 x 30	45	30	0,12	80	72
Скотч малярный 4.5 x 40	45	40	0,12	80	72
Скотч малярный 5.0 x 50	50	50	0,12	80	60

27 Укрывная пленка с малярным скотчем. Идеально подходит при проведении ремонтных работ в помещении



Наименование товара	Ширина (мм)	Длина (м)	Диаметр бабина (мм)	Количество в коробке (шт)
Малярный скотч 55см x 20 (целлофан)	20	20	30	60
Малярный скотч 150см x 20 (целлофан)	20	2	30	30

28 Двусторонний скотч используется как удобная и часто более надежная замена клея. Он поставляется рулонами, клеевой слой размещен на подложке из воощенной бумаги для защиты от слипания. В большинстве случаев двусторонний скотч задействуют в ремонтных и монтажных работах. С его помощью не слишком тяжелые предметы крепят к подвесным потолкам, плитке, линолеуму и прочее.



Наименование товара	Ширина (мм)	Длина (м)	Толщина (мм)	Диаметр бабина (мм)	Количество в коробке (шт)
Двухсторонний скотч 1см x 10м	10	10	0,15	80	264
Двухсторонний скотч 2см x 10м	20	10	0,15	80	132
Двухсторонний скотч 4.4см x 10м	44	10	0,15	80	60

29 Лента липкая двусторонняя САКА применяется для выполнения декоративно-оформительских и ремонтных работ. Быстро, легко и качественно соединяет элементы с различными поверхностями. Лента изготовлена из вспененной синтетической резины. Имеет клеевый слой на основе акрила. Устойчива к воздействию воды, моющих средств и спиртов.



Наименование товара	Ширина (мм)	Длина (м)	Толщина (мм)	Диаметр бабина (мм)	Количество в коробке (шт)
САКА 10 мм x 5	10	5	1	30	180
САКА 12 мм x 5	12	5	1	30	160
САКА 15 мм x 5	15	5	1	30	130
САКА 22 мм x 5	22	5	1	30	100
САКА 30 мм x 5	30	5	1	30	80
САКА 40 мм x 5	40	5	1	30	60
САКА 50 мм x 5	50	5	1	30	50

30 Двусторонняя прозрачная лента МЗ очень высокая температурная устойчивость. Монтаж светодиодной ленты, фиксации сенсоров и экрана, мембранных клавиатур, ремонт мобильных телефонов, тачскринов, матриц сенсорных панелей, табличек, фигурных дизайнерских деталей.



Наименование товара	Ширина (мм)	Длина (м)	Толщина (мм)	Диаметр бабина (мм)	Количество в коробке (шт)
МЗ 0,8мм	8	1,5	1	30	880
МЗ 20мм	20	1,5	1	30	400
МЗ 30мм	30	1,5	1	30	260
МЗ 40мм	40	1,5	1	30	180

Малярные ленты

31 Автомобильная малярная лента надежно прилегает к поверхности, идеально подходит для работы с лакокрасочными материалами и не оставляет следов клея на поверхности. Температура работы клея до 100°C.



Наименование товара	Ширина (мм)	Длина (м)	Толщина (мм)	Диаметр бабина (мм)	Количество в коробке (шт)
Автомобиль скотч 0.8см x 30 м	8	30	0,15	80	108
Автомобиль скотч 1.5см x 30 м	15	30	0,15	80	56
Автомобиль скотч 2см x 30 м	20	30	0,15	80	40
Автомобиль скотч 2.5см x 30 м	25	30	0,15	80	36
Автомобиль скотч 3см x 30 м	30	30	0,15	80	28
Автомобиль скотч 3.5см x 30 м	35	30	0,15	80	24
Автомобиль скотч 4см x 30 м	40	30	0,15	80	20

32 Алюминиевая клейкая лента (фольгированный скотч) — представляет собой алюминиевую фольгу с клеевым слоем на моносиликонизированной бумажной прокладке. Скотч фольгированный наклеивают на стыки, места обрезки, сверления и прочие отверстия в вентиляционных трубах. В строительной сфере металлизированные ленты нужны, чтобы проклеивать соединения теплоизоляционных листов.



Наименование товара	Ширина (мм)	Длина (м)	Толщина (мм)	Диаметр бабина (мм)	Количество в коробке (шт)
Фольга скотч с бумагой 4.8 см x 16 м	48	16	0,15	80	60
Фольга скотч 4.8 см x 22 м	48	22	0,15	80	60
Фольга скотч с сеткой 4.8 см x 24 м	48	24	0,24	80	36
Фольга скотч с сеткой 9.6 см x 24 м	96	24	0,24	80	18

33 Лента WASHI — это популярная форма малярной ленты, изготовленная из экологически чистых материалов и привлекательная благодаря своим цветам и рисункам. Он используется не только для рукоделия и скрапбукинга, но и по-прежнему популярен в индустрии рисования.



Наименование товара	Ширина (мм)	Длина (м)	Толщина (мм)	Диаметр бабина (мм)	Количество в коробке (шт)
Wash tape 2.5см x 10м	25	10	0,10	40	72
Wash tape 5см x 10м	50	10	0,10	40	36

34 Скотч канцелярский это полимерная полипропиленовая лента, на которую нанесен клеевой слой. Прозрачный односторонний скотч применяется в быту, офисе, торговле, а также в различных промышленных и коммерческих сферах. В быту скотч используют для упаковки подарков, ремонта мелких повреждений, а также для крепления различных предметов.



Наименование товара	Ширина (мм)	Длина (м)	Толщина (мм)	Диаметр бабина (мм)	Количество в коробке (шт)
Скотч канцелярский желтый 3.6 см x 100 м	36	100	0,05	80	96
Скотч канцелярский желтый 3.6 см x 150 м	36	150	0,05	80	96
Скотч канцелярский желтый 3.6 см x 200 м	36	200	0,05	80	48
Скотч канцелярский желтый 3.6 см x 50 м	36	50	0,05	80	96
Скотч канцелярский желтый 4.5 см x 100 м	45	100	0,05	80	72
Скотч канцелярский желтый 4.5 см x 150 м	45	150	0,05	80	72
Скотч канцелярский желтый 4.5 см x 200 м	45	200	0,05	80	36
Скотч канцелярский желтый 4.5 см x 50 м	45	50	0,05	80	72
Скотч канцелярский желтый 6 см x 200 м	60	200	0,05	80	30
Скотч канцелярский желтый 6 см x 50 м	60	50	0,05	80	60

35 ИЗОЛЕНТА ПВХ представляет собой поливинилхлоридную пленку с клеевым слоем, нанесенным на одну из сторон и предназначена для изоляции проводов и кабелей при ремонте и сращивании электрокабелей с неметаллическими оболочками, работающих в статическом состоянии при температурах от -50°C до +70°C.



Наименование товара	Ширина (мм)	Длина (м)	Диаметр бабина (мм)	Количество в коробке (шт)
Изолента 1.50 x 10 черная Китай	15	9,144	30	500
Изолента 1.50 x 20 черная Китай	15	18,288	30	500

36 Баннер скотч на полипропиленовой основе с высокой начальной и окончательной адгезией. Отлично работает на изогнутые поверхности при креплении жестких профилей. Склеиваемые материалы: дерево, картон, пластик, металл, стекло.



Наименование товара	Ширина (мм)	Длина (м)	Толщина (мм)	Диаметр бабина (мм)	Количество в коробке (шт)
Баннер скотч желтый	48	10	0,2	80	60
Баннер скотч серый	48	10	0,2	80	60
Баннер скотч синий	48	10	0,2	80	60

Малярные ленты

37 Стык лента на бумажной основе применяется для заделки стыков ГВЛ, ГКЛ и других листовых материалов (например, фанеры, ДВП). Ее используют на этапе подготовки стен, потолка или других конструкций к отделке.



Наименование товара	Ширина (мм)	Длина (м)	Толщина (мм)	Диаметр бабина (мм)	Количество в коробке
Стыклента 45 белая	45	45	0,17	80	30
Стыклента 45 тёмная	45	45	0,17	80	30
Стыклента 90 белая	45	90	0,17	80	10
Стыклента 90 тёмная	45	90	0,17	80	10

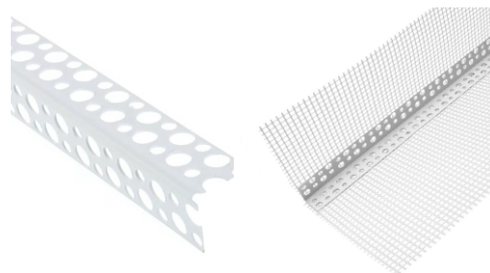
38 Серпянка это лента, состоящая из клейкого слоя и слоя сетчатой стеклоткани. Серпянка крепкая и надёжная, она не пропускает влагу, отлично прилипает, защищает поверхности от коррозии, а потому широко используется для обработки и укрепления стен, армирования углов и при работах с гипсокартоном.



Наименование товара	Клетка (мм)	Ширина (см)	Длина (м)	Диаметр бабина (мм)	Количество в коробке (шт)
Серпянка 1м x 12 55гр.	5x5	100	12	-	6
Серпянка 1м x 40м 55гр	5x5	100	45	-	1
Серпянка 1м x 50м 120гр	10x10	100	50	-	1
Серпянка 1м x 50м 120гр	5x5	100	50	-	1
Серпянка 1м x 50м 55гр	5x5	100	50	-	1
Серпянка 25	3x3	4,5	12	80	60
Серпянка 4 x 90	3x3	4,5	90	80	10
Серпянка 45	3x3	4,5	20	80	75
Серпянка 90	3,5x4	4,5	90	80	40
Серпянка 90/10	5x5	10	90	80	45



39 Угол из ПВХ — это элемент отделки, который используется для защиты и украшения углов различных конструкций, таких как стены, потолки или двери. Он изготовлен из поливинилхлорида (ПВХ), пластичного и долговечного материала, который устойчив к воздействию влаги, химических веществ, механическим повреждениям и ультрафиолетовому излучению.



Наименование товара	Ширина (см)	Длина (см)	Количество в блоке (шт)
Угол из ПВХ	2	270	100

40 Сигнальная лента — ярко окрашенная лента для обозначения опасности, привлечения внимания и ограждения опасной территории.



Наименование товара	Ширина (мм)	Длина (м)	Толщина (мм)	Диаметр бабина (мм)	Количество в коробке (шт)
Сигнальная лента красная 5-50	50	50	0,05	80	16
Сигнальная лента стоп 8-50	80	50	0,07	80	12

41 Стеклохолст — это материал, представляющий собой тонкую сетку, изготовленную из стеклянных волокон, пропитанную смолой или другими связующими веществами. Он широко используется в строительстве, промышленности и ремонте, благодаря своим уникальным свойствам, таким как высокая прочность, устойчивость к воздействию влаги, огнестойкость и



Наименование товара	Ширина (см)	Длина (м)	гр / м2
Стеклохолст	100	50	40

42 Малярный валик — инструмент для нанесения лакокрасочных материалов (ЛКМ) и иных защитных и декоративных покрытий на различные поверхности.



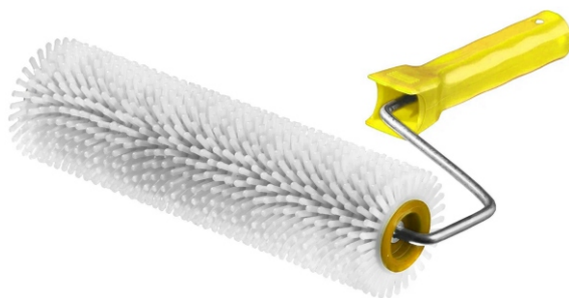
Наименование товара	Диаметр (мм)	Длина (мм)	Толщина Материала (мм)	Толщина провода (мм)	Количество в коробке (шт)
Валик 22мм Коробка(Делукс)	22	100	12	5,2	50
Валик 38мм Коробка(Делукс)	38	210	12	6	18
Валик 44мм Коробка(Делукс)	44	230	12	6	50
Валик 55мм Коробка(Делукс)	55	230	12	6	40
Валик 64мм Коробка(Делукс)	64	230	12	6	10



Наименование товара	Диаметр (мм)	Длина (мм)	Толщина Материала (мм)	Толщина провода (мм)	Количество в коробке (шт)
Валик 22мм Набор 3	22	100	10	5	70
Валик 44мм Коробка	44	200	10	5	50
Валик 55мм Коробка	55	200	10	5	50
Валик 64мм Коробка	64	100	10	6	40
Валик 64мм Коробка	64	100	10	6	40



Наименование товара	Диаметр (мм)	Длина (мм)	Толщина Материала (мм)	Толщина провода (мм)	Количество в коробке (шт)
Валик 22мм Набор 5	22	100	10	5	70
Валик 22мм Меш.	22	100	10	5	200
Валик 38мм Меш.	38	200	10	6	60
Валик 44мм Меш.	44	200	10	5	40
Валик 55мм Меш.	55	200	10	5	40
Валик 64мм Меш.	64	200	10	5	30



Наименование товара	Диаметр (мм)	Длина (мм)	Толщина провода (мм)	Количество в коробке (шт)
Валик 38мм Стяжка 20см	38	200	6	50
Валик 38мм Стяжка 10см	38	100	6	70



43

Наименование товара	Ширина (см)	Количество в блоке (шт)	Материал ворса	Блок в коробке (шт)
Кисть деревянная 1	2,5	12	синтетика	84
Кисть деревянная 1,5	3,75	12	синтетика	72
Кисть деревянная 2	5	12	синтетика	56
Кисть деревянная 2,5	6,25	12	синтетика	36
Кисть деревянная 3	7,5	12	синтетика	30
Кисть деревянная 4	10	12	синтетика	16



Наименование товара	Ширина (см)	Количество в блоке (шт)	Материал ворса	Блок в коробке (шт)
Кисть пластиковая 1	2,5	12	синтетика	10
Кисть пластиковая 1,5	3,75	12	синтетика	80
Кисть пластиковая 2	5	12	синтетика	60
Кисть пластиковая 2,5	6,25	12	синтетика	40
Кисть пластиковая 3	7,5	12	синтетика	30
Кисть пластиковая 4	10	12	синтетика	20

44 Внутренние вентиляционные решетки пластиковые-защищают от попадания в систему вентиляции мелких предметов, а также являются декоративным элементом. Вентиляционная решетка пластиковая обычно идет в комплекте с сеткой москитной, которая помогает не проникнуть пыли и грязи в вентиляцию.



Наименование товара	Ширина (см)	Высота (см)	Количество в коробке (шт)
Вытяжка	15	15	60
	20	15	60
	20	20	60
	25	18	60

45 Дюбель гвозды -это крепежный элемент, служит для крепления теплоизоляционных плит к вертикальным стенам из камня, бетона, кирпича.



Наименование товара	Длина (см)	Количество в коробке (шт)
Дюбель с метал. Гвоздем	12,5	1000
Дюбель с пласт. Гвоздем	12,5	500
	15	500

Пластмассовые изделия

46 Лотки для краски используются для хранения краски при декорировании валиком, обычно имеют углубление и ребристый наклон, с помощью которого можно равномерно распределить краску по валику.



Наименование товара	Ширина (см)	Длина (см)	Количество в блоке (шт)
Лоток большой	29	38	50
Лоток маленький	15	30	50
Лоток решётка	25	27	75

47 Шпатель пластиковый обоечный — это прижимной высокоэластичный строительный инструмент для разглаживания обоев в ходе поклейки.



Наименование товара	Ширина (см)	Длина (см)	Количество в блоке (шт)
Шпатель большой	12	23	200
Шпатель маленький	12	17,5	250

48 Комплект зажимов и клиньев представляют собой систему выравнивания плитки (СВП) и предназначены для удобства монтажа плитки. Клинья регулируют положение плитки относительно поверхности. Система выравнивания плитки помогает уложить плитку по одному уровню, избегая проседания и добиться ровных, одинаковых швов



Наименование товара	Количество в блоке (шт)	Блок в коробке (шт)
Зажим Болт	100	12
Зажим большой	100	12
Зажим маленький	100	36
Зажим средний	150	20
Клин большой	50	12
Клин Гайка	50	12
Клин маленький	50	36
Клин средний	80	20

49 Пластиковые крестики для плитки – самый экономичный и простой способ облегчить и ускорить облицовку пола и стен. Крестики удерживают плитку от сползания с вертикальных поверхностей и обеспечивают одинаковую толщину межплиточных швов. Работа с ними становится проще и быстрее.



Наименование товара	Дистанция между плитками	Блок в коробке (шт)
Крестики 1.5	1,5 мм	200
Крестики 2.0	2,0 мм	200
Крестики 2.5	2,5 мм	200
Крестики 3.0	3,0 мм	200
Крестики 4.0	4,0 мм	200

50 Малярный нож используется для быстрой резки картона, пленок, бумаги и прочих материалов, для которых не требуется применения более мощных режущих инструментов.



Наименование товара	Длина (см)	Ширина (мм)	Количество в блоке (шт)	Блок в коробке (шт)
Ножи маленькие	13	9	12	50
Ножи средние	15	18	12	20
Ножи большие	17	18	12	12

51 Пластиковое ведро используется для хранения, переноски и транспортировки различных жидкостей, сыпучих материалов или других веществ. Пластиковые ведра часто применяются в быту, в строительстве, на даче, в промышленности и в других областях.



Наименование товара
Ведро 18л
Ведро 14л
Ведро 7л
Ведро 4л
Ведро 3л

oscar

WE PAINT DREAMS



ООО "ORIGINAL COLORMIX"

Ташкентская область, Зангиатинский р-н,
Чигатай-Октепа КФИ, ул. "Shifobaxsh suvlar"

☎ (+998 90) 047-11-50

(+998 95) 199-08-85

🌐 www.originalcolormix.uz