



ООО "ЭкоКолор"

445007 г. Тольятти ул. Новозаводская, 2а
 т. 8(8482) 71-77-84
 ИНН/КПП 6321408226/632101001
 Р/с № 40702810811190000052
 ФИЛИАЛ №6318 ВТБ 24 (ПАО)
 БИК: 043601968
 К/с 30101810422023601968



Окраска профилей из ПВХ и алюминия, комплектующих материалов.

Прайс-лист на окраску профиля ПВХ в сваренных контурах

14.03.2022 г.

№	Наименование окрашиваемого элемента	Ед. изм	Цена за единицу (в рублях, включая НДС 20%)			
			Наружная (1X)	Внутренняя (X1)	Двухсторонняя (2X)	2 стороны + фальц
1	Рама профиль	м.п.	130	130	260	390
2	Рама (шир.101-160мм.) профиль	м.п.	160	160	320	490
3	Створка оконная профиль	м.п.	130	130	260	350
4	Створка дверная профиль	м.п.	200	150	350	380
5	Импост профиль	м.п.	170	130	300	560
6	Фальц профиля рам, створ., имп. шульп. при 3-сторонней окраске	м.п.	130	-	-	-
7	Фальц профиля рам, створ., импост., шульп. (ТХ) при отдельной окраске	м.п.	170	-	-	-
8	Штапик отдельными заготовками с коэкструдированным уплотнением	м.п.	90	90	180	-
9	Маскировка коэкструдированных уплотнителей в профиле рам, створ., имп. Шульп	м.п.	30	-	-	-

Прайс-лист на окраску профильных элементов для изготовления оконных и дверных конструкций из ПВХ

№	Наименование окрашиваемого элемента	Ед. изм	Цена за единицу (в рублях, включая НДС 20%)			
			Улица (1X)	Комната (X1)	Двухсторонняя (2X)	2 стороны + фальц
10	Рама профиль	м.п.	100	100	200	300
11	Рама (шир.101-160мм.) профиль	м.п.	130	100	230	380
12	Створка оконная профиль	м.п.	100	100	200	300
13	Створка дверная профиль	м.п.	170	120	290	390
14	Импост профиль	м.п.	140	100	240	440
15	Шульп (ложный импост) профиль	м.п.	100	90	190	290
16	Фальц профиля рам, створ., имп. шульп. при 3-сторонней покраске**	м.п.	100	-	-	-
17	Фальц профиля рам, створ., импост., шульп. (ТХ) при отдельной покраске**	м.п.	150	-	-	-
18	Маскировка коэкструдированных уплотнителей в профиле рам, створ., имп. Шульп	м.п.	30	-	-	-
19	Штапик (уплотнитель чистый)*	м.п.	90	90	140	-
20	Порог металлический неокрашенный	м.п.	300	-	-	-
21	Фальшпереплет ПВХ с уплотнителем	м.п.	110	-	-	-
22	Фальшпереплет ПВХ без уплотнителя	м.п.	90	-	-	-
23	Соединитель труба (эркер)	м.п.	220	100	320	-
24	Соединитель адаптер к трубе	м.п.	120	120	240	-
25	Соединитель угловой 90гр. (квадрат)	м.п.	300	120	420	-
26	Соединитель межрамный. (шир.1-40мм.)	м.п.	90	90	180	-
27	Соединитель статический (шир.41-100мм.)	м.п.	140	130	270	-
28	Крышка статического соединителя	м.п.	130	-	-	-

29	Расширитель-доборник (шир.1-59мм.)	м.п.	90	90	180	-
30	Расширитель-доборник (шир.60-99мм.)	м.п.	110	110	220	-
31	Расширитель-доборник (шир.100-160мм.)	м.п.	180	180	360	-
32	Нащельник ПВХ (шир.1-59мм.)	м.п.	90	90	180	-
33	Нащельник ПВХ (шир.60-99мм.)	м.п.	120	120	240	-

Прайс-лист на окраску дополнительных элементов для изготовления оконных и дверных конструкций из ПВХ

№	Наименование окрашиваемого элемента	Ед. изм	Цена за единицу (в рублях, включая НДС 20%)		
			Наружная (1X)	Внутренняя (X1)	Двухсторонняя (2X)
34	Ручка оконная с полимерн.покрытием	шт.	200	-	-
35	Ручка-ракушка пластик***	шт.	100	-	-
36	Ручка-ракушка с полимерн.покрытием	шт.	100	-	-
37	Ручка - скоба дверная до 350мм.	шт.	400	-	-
38	Шайба ручки - скобы дверной	шт.	60	-	-
39	Нажимной гарнитур со сплошной накладкой с полимерным покрытием	шт.	250	-	-
40	Петля дверная (компл.3 эл-та) с полимерн.покрытием без пластиковых втулок	шт.	280	-	-
41	Втулка пластиковая петли дверной***	шт.	40	-	-
42	Накладка на профильный цилиндр***	шт.	40	-	-
43	Накладка декор. на оконные петли пластик***	шт.	40	-	-
44	Колпачок водоотвода (дренажн. накладка)***	шт.	40	-	-
45	Заглушка на шуруп пластик***	шт.	70	70	140
46	Соед-ль (крепление) рамы-порога пластик***	шт.	70	70	140
47	Соед-ль (крепление) импоста-рамы пластик***	шт.	70	-	-
48	Гребенка с ответной частью оконная (2 эл-та)***	шт.	90	-	-
49	Доводчик дверн. (3 эл-та) с полимерн.покрытием	шт.	900	-	-
50	Вентиляционный клапан пластик.	шт.	450	-	-
51	Сендвич-панель из ПВХ*	м2	1700	1700	3400
52	Стартовый профиль (для откосов) пластик	м.п.	100	100	200
53	F-профиль для отделки откосов пластик	м.п.	150	-	-
54	Подоконник с ПВХ покрытием	м2	1700	1700	3400
55	Заглушка торцевая подоконника пластик***	шт.	170	-	-
56	Соединитель подоконника пластик***	шт.	120	-	-
57	Водоотлив (козырек) с полимерн.покрытием	м2	1700	1700	3400
58	Водоотлив (козырек) некрашенный из оцинк. Стали	м2	3000	3000	6000
59	Лист композитный (Алюкобонд) с полимерн.покрытием	м2	1700	1700	3000
60	Заглушка торцевая водоотлива пластик***	шт.	170	-	-
61	Нащельник с полимерн.покрытием (ширина более 100мм.)	м2	1700	1700	3400
62	Нащельник с полимерн.покрытием (ширина до 100мм.)	м.п.	170	170	340
63	Профиль М/С с полимерн.покрытием в хлыстах	м.п.	-	-	200
64	Профиль М/С ДВЕРНОЙ с полимерным покрытием	м.п.	-	-	280
65	Профиль М/С отдельными заготовками	м.п.	-	-	200
66	Уголок М/С пластик***	шт.	-	-	90
67	Z-крепление М/С пластик***	шт.	50	-	-
68	Крепление импоста М/С пластик***	шт.	50	-	-
69	Ручка для М/С ПВХ***		70	-	-
70	Шпросе с полимерн.покрытием 18, 26 мм	м.п.	-	-	320

71	Крест шпроссе пластик***	шт.	40	40	80
72	Заглушка торцевая шпроссе пластик***	шт.	40	-	-
73	Полукруглое соединение шпроссе	шт.	100	100	200
74	Стеклопакет (стекло листовое)**	м2	4000	-	-
75	Нестандартные изделия размером 100*100 мм	шт.	100	100	200
76	Шляпка винта или самореза	шт.	20	-	-
77	Ручка-замок на алюминиевую раму Provedal	шт.	100	-	-
Портальная система					
78	Ручка портала с полимерными покрытием	шт.	600	-	-
79	Заглушка направляющей портала	м.п.	100	-	-
80	Накладка каретки портала пластик	шт.	100	-	-
81	Заглушка торцевая направляющей портала	шт.	70	-	-
82	Крышка нижняя кареток с полимерным покрытием	м.п.	200	-	-
83	Направляющая шина портала с полимерным покрытием	м.п.	200	-	-

Цены распространяются на все одноцветные цвета RAL .

Минимальная стоимость колеровки краски по образцу нестандартного цвета, предоставленного заказчиком = 1200 рублей.

* Рекомендуется использовать под окраску сэндвич-панель из ПВХ с толщиной листа пластика не менее 1,4мм., так как на более тонком пластике после окраски все присутствующие неровности, ямки и места склейки утеплителя становятся более заметными.

** Заказчику требуется уточнить у производителя стеклопакета и отметить (промаркировать) на стеклопакете «чистую» сторону стекла, а именно, без оловянных покрытий (появляется при формовке с одной стороны стекла), без примесей, без пленок, а также других составов и материалов, нанесенных на поверхность стекла. Если будет ошибка с выбором стороны стекла для окраски, то в процессе эксплуатации может произойти отслоение цветного лакокрасочного покрытия с поверхности стекла.

Окраска москитных сеток в сборе производится без полотна. Окраска профиля производится полностью со всех сторон.

*** Детали или вставки в дверные петли могут быть изготовлены из различных типов пластиков, в том числе "с низкой адгезией". Перед окрашиванием партий таких деталей необходимо заказывать тестовую окраску на производстве ООО «ЭкоКолор» для оценки качества адгезии (прилипания) краски.

Цены указаны на окрасочные работы с возможным применением грунтовок и необходимостью частичной маскировки элементов перед окраской.

Прайс-лист на краску Feuso для подкраски швов и ремонта мелких дефектов

№	Наименование окрашиваемого элемента	Ед. изм	Комментарий к позиции	Цена за единицу (в рублях, включая НДС)
84	Маркер-корректор с кисточкой (с краской)	шт.	тюбик с кисточкой для подкрашивания	500
85	Флакон 40 мл.	шт.	флакон с дополн. ремонтной краской	500
86	Баллон аэрозольный с краской 520мл	шт.	аэрозольный баллон с краской	1100
87	Краска Feuso ремонтная	л	минимальный объем приготовления 0,1 л	дог.
88	Каталог RAL (190 цветов)	шт.	раскладка с образцами цвета	дог.
89	Набор для самостоятельной окраски окон	шт.	Материалы в наборе для подготовки и окраски различных поверхностей	дог.

Цены распространяются на приготовление одноцветных цветов красок по международным таблицам RAL.

Минимальная стоимость колеровки краски по образцу нестандартного цвета, предоставленного заказчиком = 1200 рублей.

В прайс-листе представлена краска для мелких ремонтных подкрасочных работ (швы, сколы, царапины и тому подобное).

Для профессиональной окраски больших поверхностей в краску добавляется специальный отвердитель. После смешивания с отвердителем краску необходимо использовать в течение ограниченного времени (инструкция - по запросу).

Стороны окраски профилей. Профили окрашиваются с любой из сторон одним или разными цветами красок. Лицевые стороны профилей, не подлежащие окраске, остаются без следов напыления, за исключением сторон, которые после установки скрыты примыканием или «глухим» заполнением.

Цвета для окраски профилей. Окраска производится в любые цвета по таблицам колеров RAL; корпоративные цвета компаний и индивидуальные с колеровкой по образцу; одноцветные и с эффектом «металлик». Цвет лакокрасочного покрытия визуально может незначительно отличаться от образца цвета в каталогах RAL. Соответствие цветов покрытий определяется в условиях естественного дневного освещения, при отсутствии прямых солнечных лучей. Лакокрасочное покрытие имеет шелковисто-матовую поверхность (20-30 пунктов степени глянца).

Подкраска угловых швов. Обработанные сварные швы подкрашиваются ремонтной краской, которой комплектуется каждый заказ. Краску перед применением надо перемешать для сохранения цвета. Подкраска шва может производиться фломастером, обычной кистью. Скорость высыхания краски на шве не более 3-5 мин.

Окраска готовых и арочных конструкций. Передаются в окраску без стеклопакетов, резиновых уплотнителей и фурнитуры. На качество окраски может негативно повлиять сильная загрязненность поверхностей маслами и силиконовыми смазками, возникающая при армировании профилей, установке резиновых уплотнителей и фурнитуры, а также, при перемещении изделий без должного внимания к чистоте рабочих перчаток и спецодежды.

Окраска сэндвич-панелей. Окрашиваются распиленные «в размер» сэндвич-панели из ПВХ. Если окрашиваемая сторона панели устанавливается с фасадной стороны и подвергается воздействию прямых солнечных лучей, то есть риск деформации цветной поверхности от сильного температурного нагрева.

Допускаются: незначительные вкрапления мелких частиц пыли в цветном покрытии (качество исполнения ГОСТ 9.032-74 - класс 4 покрытие матовое); незначительные следы напыления на мягких экструдированных уплотнителях профилей (не более 5% от площади уплотнителя).

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ЛАКОКРАСОЧНЫХ ПОКРЫТИЙ

- Срок хранения окрашенных изделий с нанесенной Исполнителем защитной пленкой не должен превышать 30 календарных дней со дня их передачи Заказчику. Длительное хранение (более 30 календарных дней) окрашенных изделий с нанесенной Исполнителем защитной пленкой вне помещений не допускается.

- При установке окрашенных изделий следует соблюдать повышенную аккуратность и не допускать попадания монтажной пены на цветную поверхность, так как ее удаление растворяющими веществами невозможно без повреждения верхнего слоя лакокрасочного покрытия. Защитную пленку с цветного покрытия рекомендуется снимать после окончания работ по установке окрашенного изделия.

- Для очистки лакокрасочных покрытий следует использовать влажную ветошь из хлопчатобумажной ткани, путем легких нажимов, и слабый мыльный раствор, остатки которого рекомендуется сразу же удалить с поверхности л/к покрытия чистой водой. Незначительное окрашивание воды при первой чистке может произойти от остатков окрасочного облака, что не является нарушением свойств лакокрасочного покрытия.

- Не допускается для очистки лакокрасочных покрытий использование «жестких» чистящих средств, содержащих абразивы, а также, использование для этих целей таких средств, как сухая тряпка, стальная губка и другие механические истирающие средства. Так же, не допускается использование любых чистящих и полирующих средств, с содержанием органических растворителей, спиртовых растворов и кислот.

Директор ООО "ЭкоКолор"

А.П. Власов