

Finlux[®]
premium quality

МНОГОКАНАЛЬНЫЕ ТЕЛЕФОНЫ СЛУЖБЫ ПОДДЕРЖКИ:
+7 (495) 740-00-59 для Москвы и МО
+7 (800) 775-40-59 для Регионов



1-й Лакокрасочный завод является ведущим старейшим российским производителем в области производства лакокрасочных материалов. В нашем арсенале богатейший опыт и новейшее оборудование. Экспортная серия Finlux™ объединяет в себе лучшие достижения последних лет.

Инновационная краска Finlux F-210 обладает отличной адгезией, с успехом выдерживает самые негативные проявления окружающей среды в разных регионах России, демонстрирует высокие показатели долговечности и стойкости цвета.

Finlux F-210 Gold

Краска термостойкая по металлу

Преимущества:



- | | | | |
|------------------|--|--|-------------------------------|
| Атмосферостойкая | | | Термостойкость до +210°C |
| Бензостойкая | | | Повышенная адгезия к металлам |
| Влагостойкая | | | Простота и удобство нанесения |
| Маслостойкая | | | Быстросохнущая |
| Матовая | | | Экономичная |

Назначение:

Для декоративного окрашивания и антикоррозийной защиты металлических изделий из стали (в т.ч. углеродистой, нержавеющей и оцинкованной) алюминиевых, магниевых, титановых сплавов, их модификаций и других поверхностей в условиях агрессивной атмосферы, влажности и температур от -60°C до +210°C во всех климатических зонах. Применяется как надёжное покрытие с высокими защитно-декоративными качествами, высокой адгезией, влаго-, атмосферо-, масло- и бензостойкостью. Прекрасно подходит для окраски металлического оборудования, отопительных приборов и труб, стальных радиаторов и чугунных батарей, алюминия и его сплавов, для защитного покрытия проводов, кабелей, эксплуатируемых при температуре от -60°C до +210°C, для нанесения маркировочных знаков.

Свойства:

Получаемое покрытие обладает широким спектром полезных свойств и характеристик: Антикоррозионное, Термостойкое до +210°C; Высокое сцепление с металлом; Влаго- атмосферо- масло- бензо- стойкое; Матовое; Однокомпонентное.

Рекомендации технолога:

Подготовка поверхности:

Поверхность металла должна быть зачищена от ржавчины, окислы и остатков смазки. (поверхность должна иметь однородный металлический цвет). Отслаивающееся старое покрытие зачистить или удалить смывкой Finlux F- 918 Classic. Далее окрашиваемую поверхность следует обработать шкуркой и обезжирить составом Finlux F-936 Classic или ацетоном, затем просушить.



Применение:

Перед применением эмаль тщательно перемешать до полного исчезновения осадка, при необходимости, разбавить до рабочей вязкости (5-10%) растворителем Finlux F-939 или F-942 серии Classic. После перемешивания выдержать 5 минут для удаления пузырьков воздуха. Наносить на подготовленную поверхность в 2 слоя методом распыления, кистью или валиком. Время высыхания – от 5 часов (при +20°C). Следующий слой можно наносить через 1 час (при +20°C). Внимание! Температурный режим нанесения: от -15°C до +40°C и относительной влажности воздуха не выше 80%. Время высыхания до степени 3: при +20°C — 30- 60 мин., при +60°C — 10-15 мин. Термостойкость: при +160°C - постоянно, при +210°C - не менее 5 часов.

Расход:

Расход эмали 100-150 г/м², при толщине одного слоя 30-35 мкм. Рекомендуется 2 слоя.

Состав

Смесь полимерных смол с добавлением коррозионно - стойких пигментов и целевых добавок по рецептуре производителя.

Цветовая гамма:

Чёрный, Белый, Серый, Красно-коричневый

Транспортировка и хранение:

Хранить в прочно закрытой таре, транспортировать отдельно от пищевых продуктов, предохраняя от действия тепла, прямых солнечных лучей и влаги при температуре от -30°C до +30°C. Беречь от огня! Срок хранения 8 месяцев со дня изготовления.

Меры предосторожности:

Работы в помещении проводить при хорошей вентиляции. Не работать вблизи открытого огня. Избегать попадания капель на кожу и в глаза. Использовать средства индивидуальной защиты: очки, куртку и перчатки.

Утилизация:

Не допускать попадания остатков эмали в канализацию, водоём или почву. Жидкие остатки эмали передать в место сбора вредных отходов. Пустую тару утилизировать совместно с бытовыми отходами.

Технические данные товара

Основа материала	Смесь полимерных смол
Внешний вид пленки	Однородная матовая поверхность
Массовая доля нелетучих веществ, %	50-60
Условная вязкость по ВЗ-246 (сопло 4), сек, не менее	25
Прочность пленки при ударе, см, не менее	40
Прочность пленки при изгибе, мм, не более	1
Стойкость к статическому воздействию воды при (20,0±2)°C, ч, не менее	72
Стойкость пленки к статическому воздействию ГСМ, ч	36
Степень перетира, мкм, не более	40
Цвет	Колерованный
ТУ	20.30. 12-016-01524656-2018

Finlux[®]
premium quality

МНОГОКАНАЛЬНЫЕ ТЕЛЕФОНЫ СЛУЖБЫ ПОДДЕРЖКИ:
+7 (495) 740-00-59 для Москвы и МО
+7 (800) 775-40-59 для Регионов



Специальные предложения:

- + Стать сертифицированным строителем от «СделаемЛегко»™ в Вашем городе и получать заказы от 1-го Лакокрасочного завода.
- + Стать региональным представителем Finlux™ в Вашем городе и получать эксклюзивные цены от 1-го Лакокрасочного завода.
- + Наши сертифицированные специалисты могут нанести декоративные материалы на Ваши объекты и гарантировать качество отделочных работ.
- + Рекомендуем специальные недорогие кисти, валики и другие инструменты от Finlux Солер-Эксперт.

Для оформления заказа и по спец предложениям обращайтесь к нашим менеджерам – они любят получать письма и отвечать на звонки.



тел: +7(495) 740-00-59., 8-800-775-40-59.
E-mail: info@1lkz.ru

