

INRAL CHROME

Акриловый декоративный лак с металлическим эффектом



Описание

INRAL CHROME - это аэрозольный лак с металлическим эффектом.

Основные свойства

- быстро высыхает
- отличный металлический блеск (золото, серебро, медь)
- отличная адгезия к поверхностям и их покрываемость
- не содержит соединений свинца и хрома
- не содержит веществ, разрушающих озоновый слой

Область применения

INRAL CHROME предназначен для декоративного покрытия поверхностей из:

- металла
- дерева
- стекла
- пластмассы

Способ применения

Оптимальная рабочая температура: от +18° С. Окрашиваемую поверхность очистить, обезжирить, удалить ржавчину. Энергично встряхивать баллончик в течение 1 мин. для обеспечения однородности цвета. Наносить краску с расстояния 30 см от поверхности. После применения баллончик обернуть вверх дном и очистить пульверизатор нажав его на 2 секунды.

Хранение и срок годности

Срок годности – 120 месяцев при хранении в хорошо проветриваемом, сухом и прохладном помещении.

Логистические данные

	вместимость, мл	упаковка	в коробке, шт.	на поддоне, шт.
INRAL CHROME (золото, серебро, медь с металлическим блеском)	400	баллон	12	1680

Технические данные

Основа	акриловая смола
Пропеллент	смесь пропана и бутана
Содержание летучих органических растворителей (VOC), в пересчете на литр жидкости	< 680 г/л
Время высыхания при +20° С *	около 7 минут
Интервал времени для нанесения очередного слоя	не ограничено
Теоретический расход **	одна упаковка (400 мл) на 2 м ²
Рекомендуемая толщина слоя после высыхания, около	15 мкм (один слой)
Рекомендуемое количество слоев	1 – 2

* Время высыхания зависит от толщины слоя нанесенной эмали, температуры, а также интенсивности циркуляции окружающего воздуха

** Теоретический расход рассчитан при нанесении эмали без технологических потерь на плоскую, непористую поверхность в условиях безветренной погоды при температуре +20° С и при толщине высохшего покрытия до 25 мкм. Практический расход зависит от условий применения и может отличаться от теоретического.

ВНИМАНИЕ! Раздражает глаза. При повторном контакте может вызвать раздражение и сухость кожи. Пары могут привести к сонливости и головокружение. Не вдыхать газ / пар / аэрозоль. Избегать попадания на кожу и в глаза. В случае контакта с глазами немедленно прополоскать большим количеством воды и обратиться к врачу. Проглотив, срочно обратиться к врачу (если возможно, показать ему эту этикетку). Применять только в хорошо проветриваемом помещении.

Флакон под давлением: беречь от прямых солнечных лучей и температуры выше +50° С. Не разбирать и не сжигать даже после использования. Не распылять в огонь и на раскаленные предметы. Хранить и работать вдали от источников возгорания. Не курить! Беречь в недоступном для детей месте. Содержит ацетон. Пропелент: пропан/бутан. Допустимое содержание ЛОС: 840 г/л, ЛОС в изделии < 680 г/л.