

Код

Описание

IF 427/XX

ПОКРЫТИЕ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ЭФФЕКТОМ

Цвета	02 серый 36 алюминий	18 слюда 63 серый алюминий	26 ярко-красный 64 серо-зеленый
Область применения:	Плоские и точеные детали, погонаж, багет для картин, детали мебели.		
Способ нанесения:	Лакораспылительные пистолеты		
Рецептура смешивания:			По весу (кг)
	Часть А	IF 427/XX	100
	Часть В (отвердитель)	TH 720	50
	Растворитель	DT 431	30 – 40

Технические характеристики:

Содержание нелетучего вещества (%):	Часть А: 50 ± 3 Часть В: 26 ± 1
Плотность (кг/л):	Часть А: 1,010 ± 0,030 Часть В: 0,938 ± 0,030
Вязкость (DIN 4 при 20° С, в секундах)	Часть А: 35 ± 3
Рекомендуемый вес жидкого слоя (г/кв.м):	70 – 90
Время сушки (при 120 г/кв.м и 20°С, минут):	От воздействия пыли 5 минут На отлип 10 – 12 минут
Срок годности:	При соблюдении правил хранения срок годности не ограничен. После длительного хранения всегда проверяйте однородность и тщательно перемешивайте для устранения осадка.

Подготовка субстрата:

Краска наносится на цветные полиуретановые или полиэфирные грунты.

Специальные указания и способ нанесения:

Отрегулируйте давление в пистолете около 3 атм и используйте сопло 1,8 мм.

Наносите покрытие в несколько тонких слоев без чрезмерного смачивания. Именно такое нанесение создает в результате металлический эффект.

Выждите не менее 2 часов (но не более 4 часов) после нанесения покрытия с металлическим эффектом IF 427/XX, затем нанесите прозрачный лак, матовый или глянцевый, полиуретановый или акриловый.

Все цвета серии IF 427/XX превосходно смешиваются.

Цвета IF 427/36 и IF 427/18 следует использовать как базовые при подборе цвета добавлением пигментных паст TP 4140/XX и/или морилок XM 8000/XX (см. перечень).

РЕКОМЕНДОВАННЫЕ ПАСТЫ

TP 4140/A5	черная
TP 4140/B6	синяя
TP 4140/B8	зеленая
TP 4140/B3	пурпурный
TP 4140/B2	ярко-красный
TP 4140/B9	фиолетовый

РЕКОМЕНДОВАННЫЕ МОРИЛКИ

XM 8000/08	пурпурная
XM 8000/14	темно-синяя
XM 8000/07	золотисто-желтая
XM 8000/72	черная
XM 8000/25	красная
XM 8000/69	оранжевая
XM 8000/S4	желтая
XM 8000/S6	голубой Эльба
XM 8000/S8	зеленая

Внимание: реальная вязкость некоторых пигментных и/или тиксотропных продуктов может быть отлична от указанной в Технической Спецификации. Приемлемым считается отличие, не превосходящее 30% от указанной величины.