

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

IF 490/XX

Специальный эффект «КРАКОЛЕТ»

Цвета:	00 – прозрачный; 08 – красный; 22 – чёрный; 73 – металик; 74 – белый;
Область применения:	Плоские и точёные детали мебели, рамки для картин, кухонные фасады
Способ нанесения:	Лакораспылительные пистолеты
Разбавление:	Нитроцеллюлозный растворитель DS 5 в количестве 70-80 % по весу

Технические характеристики:

Содержание нелетучих веществ (%):	17 – 37
Плотность (кг/л):	0,936 – 1,150
Вязкость (DIN 4 при 20 °С, в секундах)	80 ± 5
Рекомендуемый вес жидкого слоя (г/м²):	100 – 120

Срок годности:	При соблюдении правил хранения срок годности не ограничен. После длительного хранения всегда проверяйте однородность и тщательно перемешивайте для устранения осадка.
-----------------------	---

Подготовка субстрата:

Прозрачные или пигментные нитроцеллюлозные грунты и/или финишные покрытия в зависимости от системы отделки.

Общие свойства:

Продукт IF 490/XX позволяет получить на поверхности эффект «трещинок». IF 490/XX наносится разбавленным в указанном выше количестве на нитроцеллюлозные грунты или финишные покрытия спустя примерно 4 часа без шлифовки. «Трещинки» появляются при высыхании в течение 5-10 минут. Эффект появляется за счёт контраста цветов подложки и цвета самих «трещинок».

С помощью этого материала можно получать широкий спектр эффектов, варьируя количество разбавителя, количество наносимого продукта и способ распыления.

Поверх трещинок следует наносить матовый или глянцевый лак на акриловой или нитрооснове.