

**Лак акриловый KRAFT ANTI SCRATCH HS
с отвердителем
KRAFT HARDENER C ANTI SCRATCH HS**

KRAFT

Артикулы:

**053002 + 045302 (1000мл + 500мл)
053003 + 045303 (5000мл + 2500мл)**

Описание:

Высокопрочный прозрачный двухкомпонентный акриловый лак с большим сухим остатком. Характеризуется высокой устойчивостью к царапинам, отличной растекаемостью, стекольной прозрачностью, глубиной и блеском. Содержит компоненты, защищающие от УФ лучей (не желтеет и обеспечивает цветостойкость основной краски). Отличается повышенной стойкостью к механическим и атмосферным воздействиям.

Способ применения:

Смешать лак с отвердителем в пропорции 100 частей лака и 50 частей отвердителя (2+1), тщательно перемешать. Без добавления растворителя. Использовать пульверизатор с соплом 1,3 — 1,4мм. Нанести 2 полных слоя с межслойной выдержкой 5 - 10 минут (при 20°C).

ВНИМАНИЕ: время высыхания лака может изменяться из-за температуры окружающей среды.

Технические характеристики:

Лак акриловый KRAFT ANTI SCRATCH HS

Артикулы: 053002, 053003

Содержание летучих органических соединений (VOC) < 840г/л. Допустимо: 840г/л.
Срок годности: 12 месяцев. Плотность: 0,99 г/см³. Расход: 9-10м²/1л. Цвет: прозрачный

Отвердитель KRAFT HARDENER C ANTI SCRATCH HS

Артикулы: 045302, 045303

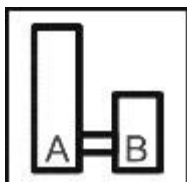
Содержание летучих органических соединений (VOC) < 840г/л. Допустимо: 840г/л.
Срок годности: 12 месяцев. Плотность: 0,99 г/см³. Цвет: прозрачный/желтоватый

ВНИМАНИЕ: Желтоватый цвет отвердителя не влияет на готовую смесь с лаком. После смешивания с отвердителем, готовая смесь прозрачная и бесцветная.

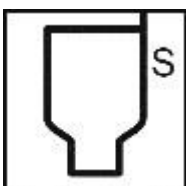
**Лак акриловый KRAFT ANTI SCRATCH HS
с отвердителем
KRAFT HARDENER C ANTI SCRATCH HS**

KRAFT

Нанесение:



Пропорция смешивания:
Лак (А): 100 объемных частей
Отвердитель (В): 50 объемных частей
Без добавления растворителя



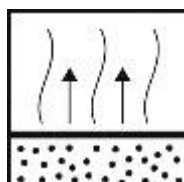
**Вязкость: 16 — 18 сек при 20°C (DIN 4/20°C)
Время жизни смеси: до 2 часов при 20°C**



**Наносить пульверизатором, дюза 1,3мм
Рабочее давление зависит от производителя пульверизатора.
Около 2 бар.**



**Нанесение:
Количество слоев: 2
Толщина слоя: 45-50 мкм**



Межслойная выдержка: 5-10 минут при 20°C



Время сушки:
В окрасочной камере: 30 мин при 60°C
В обычном помещении:
для монтажа: 6-7 часов при 20°C
для полировки: 10-11 часов при 20°C
полное отверждение: 5-7 дней при 20°C



Инфракрасная сушка (короткие и средние волны): 10 мин.