



CARPOLY

You choose the best. We do the best.

Carpoly Chemical Group Co., Ltd.

Jinxi Industrial Zone, Tangxia Town, Pengjiang District, Jiangmen, Guangdong 529085 P.R.C.

■ Tel: +86-750-357 8544 / 8827 ■ Fax: +86-750-357 8771

■ Email: bui@carpoly.com

Техническая Спецификация

CH*A**

Патина: античная морилка на основе растворителя

Описание:

Область применения:	Окраска плоских, точеный, фрезерованных деталей, кухонных фасадов
Способ нанесения:	Распыление
Базовые цвета (***):	803 - светло-коричневый 810 - черный 805 - темно-коричневый 811 - красный 807 - жёлто-коричневый 812 - жёлтый 808 - оливковый 814 - белый 809 - чёрно-коричневый 815 - фиолетово-красный
Способ разбавления:	разбавляются растворителем PE1900 или скипидаром в пропорции от 1:10 до желаемой насыщенности цвета

Технические характеристики:

Содержание нелетучих веществ (%):	в зависимости от цвета 50 ± 15
Плотность (кг/л):	в зависимости от цвета CH***A - 1,00 ± 0,35
Вязкость (25° С, в секундах)	в зависимости от цвета CH***A - 25 ± 1
Светостойкость:	Отличная для применения внутри помещений, не рекомендуется для применения вне помещений.
Последующие покрытия:	Требуется перекрытие нитроцеллюлозными, акриловыми и полиуретановыми покрытиями.
Время сушки	
На отлип:	≥ 5 минут
До складирования:	≥ 24 часа
Срок годности:	12 месяцев. После длительного хранения всегда проверяйте однородность и тщательно перемешивайте для устранения осадка.

Подготовка субстрата:

Нитроцеллюлозные, акриловые или полиуретановые грунты.

Общие свойства:

СН*А** концентраты патины для создания эффекта старости изделия. Лучший результат достигается при использовании на полиуретановых покрытиях. Патина высыхает в течение несколько минут, после чего частично удаляется подушечкой из тонкой металлической ваты или скотч-брайтом.

Легкость удаления зависит также от нанесения – типа пистолета, давления воздуха, диаметра сопла и т.п.

Особые предписания:

Как все подобные продукты, патина **СН***А** может влиять на адгезию последующих слоев, и поэтому должна наноситься тонким слоем, избегая большого скопления. При разработке новой разновидности покрытия, включающего патину в качестве промежуточного слоя, важно проверить на образце адгезию различных слоев. Применение растворителей, отличных от рекомендуемых, может нарушать стабильность.

Внимание!

Перед применением тщательно перемешайте продукт для устранения осадка.

Испытайте на образце.

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