

AU175 FLATTENING BINDER



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Матовое связующее AU175 применяется с большинством двухкомпонентных эмалей и прозрачных лаков Cromax. Позволяет легко подобрать нужную степень матовости для двухкомпонентных эмалей и лаков.

Придает матовость отделочным покрытиям

СВОЙСТВА

- 01** Может быть использовано для окраски полугибких пластиковых деталей.
- 02** Может использоваться с Centari 500*, Centari 500 HB*, Centari 501*, Centari 5035, Imron 700*, VR-1120, 1200S*, 679S*, 3050S*, 3750S, 3760S, 3800S, CC6400 и CC6600.
- 03** Поставляется готовым к применению.
- 04** Позволяет легко приготовить двухкомпонентные матовые эмали и лаки.

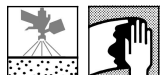
AU175

FLATTENING BINDER

Приготовление материала - Нанесение 2К эмали / 2К лаки (VOC)



Настоятельно рекомендуется применять соответствующие средства индивидуальной защиты во время нанесения чтобы избежать раздражения кожи и глаз.



Грунты-выравниватели приготавливаются в соответствии с рекомендациями соответствующих TDS (технической документации).



Отделочное покрытие	Активатор	Стандартный	
Centari 5035	XK205	4	1

ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ ДЛЯ 2К ЭМАЛЕЙ

Матовые цвета:

Заменить связующее на AU175 в объеме 100 %.

- Для пастельных цветов использовать пропорции смешивания 0/150 (связующее/AU175).

- Для цветов, содержащих менее 200 г тонеров на литр или меньше, (смотри цветные инструменты Cromax), использовать пропорции смешивания 20/80 (связующее/AU175).

Semi-gloss colours:

Mix binder with AU175 in weight ratio of 50/50.

- All other weight ratios with less than 100 % AU175 are allowed to obtain semi-gloss colours.

Лак	Активатор	Растворитель	Стандартный		
VR-1120	VR-1132	-	3	1	-
3750S / 3760S	XK206	XB387	4	1	0.5
3800S	XK206	-	4	1	-
CC6400	XK206	AZ9100/ AZ9101	4	1	0.25
CC6600	XK206	AZ9100/ AZ9101	4	1	0.25

ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ 2К ЛАКОВ (VOC)

Матовые цвета

- Смешать лак с AU175 в соотношении 20/80 по весу (лак/AU175).

Полуматовые цвета

Смешать лак с AU175 в соотношении 70/30 по весу (лак/AU175).

- Все прочие пропорции смешивания, с содержанием менее 70 % AU175 используются для получения различной степени матовости лаков.



Обращайтесь к Технической информации по выбранному типу материалов.

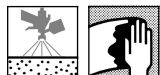
Соответствует
VOC

2004/42/IIIB(e)(840) 600: Ограничение Евросоюза по данному продукту (категория IIIB(e)) составляет 840 г. летучих органических соединений (VOC) на 1 литр готового к нанесению материала. Содержание летучих органических соединений (VOC) в данном продукте в готовом к нанесению виде не превышает 600 г/л..

Приготовление материала - Нанесение 2К Эмали / 2К Лаки (NON-VOC)



Настоятельно рекомендуется применять соответствующие средства индивидуальной защиты во время нанесения чтобы избежать раздражения кожи и глаз.



Грунты-выравниватели приготавливаются в соответствии с рекомендациями соответствующих TDS (технической документации).



Отделочное покрытие	Активатор	Растворитель	Стандартный		
C500	125S	AK321	2	1	0.5
C500 НВ	AK260	AK360	3	1	0.6
C501	AK260	AB380	4	1	1
I700	AU270	AU370	4	1	0.5 - 1

ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ ДЛЯ 2К ЭМАЛЕЙ

Матовые цвета:

Заменить связующее на AU175 в объеме 100 %.

- Для пастельных цветов использовать пропорции смешивания 0/150 (связующее/AU175).

- Для цветов, содержащих менее 200 г тонеров на литр или меньше, (смотри цветные инструменты Cromax), использовать пропорции смешивания 20/80 (связующее/AU175).

Semi-gloss colours:

Mix binder with AU175 in weight ratio of 50/50.

- All other weight ratios with less than 100 % AU175 are allowed to obtain semi-gloss colours.

Лак	Активатор	Растворитель	Стандартный		
1200S	125S	AB385//AK360/ XB387/XB390	2	1	0.3
1200S	AK260	AB385//AK360/ XB387/XB390	3	1	0.6
679S	AK260	AB385//AK360/ XB387/XB390	3	1	0.6
3050S	AK260	-	4	1	-
3050S	XK205	-	5	1	-

ПРАВИЛА ПРИГОТОВЛЕНИЯ 2К ЛАКОВ (NON-VOC)

Матовые цвета

- 679S, 696S и 3050S: смешать с AU175 в соотношении 30/70 по весу (Лак/AU175).

- 1200S и 655S: смешать с AU175 в соотношении 40/60 (Лак/AU175).

Полуматовые цвета

Смешать лак с AU175 в соотношении 70/30 по весу (Лак/AU175).

- Все прочие пропорции смешивания, с содержанием менее 70 % AU175 используются для получения полуматовых лаков.



Обращайтесь к Технической информации по выбранному типу материалов.

Соответствует
VOC

Данная смесь не соответствует требованиям по VOC

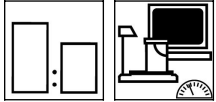
AU175

FLATTENING BINDER

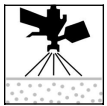
Продукты

AU175 Flattening Binder

Набор материалов



Пропорции смешивания со специальными добавками можно посмотреть в таблице на Программное обеспечение Chromaweb или в соответствующей технической документации



AU175 Flattening Binder может быть перекрыт в течение 24 часов, с легким шлифованием



После использования промыть в моечной установке для материалов на основе растворителя

Примечания

- Перед использованием материал должен быть прогрет до комнатной температуры (18-25°C).
- Степень матовости зависит от техники нанесения. Более мокрый слой обеспечит более высокий блеск, чем сухой
- Большое количество формул на заводские матовые цвета содержатся в цветовых инструментах Cromax®. Любой другой матовый цвет может быть получен путем замены связующего, или лака на AU17, как описано выше.
- Добавление пластификатора 805R для придания гибкости не требуется, так как AU175 обеспечивает достаточную пластичность для полугибких деталей. iМатовые и полностью гибкие покрытия не могут быть воспроизведены в данной технологии.
- Указать пропорции смешивания, необходимые для получения точных значений степени матовости не представляется возможным. Кончный результат будет зависеть от конкретного цвета, активатора, способа нанесения и режима сушки. Темные цвета (черные) всегда требуют меньшего количества AU175 для достижения определенной степени матовости, чем светлые цвета (белые).
- Полная замена связующего на AU175 в черных цветах (менее 200 г тонера на Литрl) может ухудшить характеристики нанесения.



FLATTENING BINDER

Перед применением материала ознакомьтесь с данными по безопасности (Material Safety Data Sheet).
Внимательно изучите рекомендации на этикетке банки.

Все материалы, составляющие ремонтную лакокрасочную систему и упоминаемые в данном описании, есть исключительно материалы нашего бренда. Характеристики и свойства лакокрасочной системы не гарантируются в том случае, когда продукты, составляющие такую систему использовались в комбинации с другими продуктами, не являющимися частью нашей продуктовой линейки (нашего бренда), если иное не указано специально.

Только для профессионального использования! Информация, содержащаяся в этом документе, была тщательно отобрана и классифицирована нами. Информация соответствует современному уровню наших знаний по данному вопросу. Эти данные ни к чему не обязывают и предоставлены только для информационных целей. Мы не несём ответственности за их правильность, точность и полноту. Потребитель вправе проверить информацию на предмет её соответствия современным требованиям и пригодности для конкретной цели применения. Интеллектуальная собственность, содержащаяся в данной информации, включая патенты, товарные знаки и авторские права, защищена. Все права защищены. Соответствующий Паспорт Безопасности Вещества и предостережения, помещённые на этикетке продукта, должны соблюдаться. Мы оставляем за собой право вносить поправки или полностью заменять содержимое этой информации по своему личному усмотрению, в любое время, без уведомления и не отвечаем за обновление этой информации. Вышеупомянутые условия имеют силу также при любых вносимых в будущем изменениях и поправках.