

# ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата разработки:  
22.03.2005г.



Дата обновления:  
22.03.2005г.

Страница 1 из 2

## Название продукта: APP 2K-Elastic.

Добавка для двухкомпонентных акриловых и полиуретановых продуктов, таких как: заполняющие основы, также цветные и бесцветные поверхностные лаки. Повышает эластичность наносимого покрытия, что является необходимым при покраске пластмассовых элементов.

Упаковка: 1,0 л.

Изделие и добавки: APP 2K-Elastic.

Основные компоненты: Высокоэластичные смолы и композиция растворителей.

Цвет: Прозрачный бесцветный.

Применение: Необходима для повышения эластичности лакового покрытия, наносимого на пластмассовые элементы.

Внимание:

Добавка для повышения эластичности APP 2K-Elastic может привести к незначительным изменениям в пропорциях смешивания основных продуктов (пропорциональное увеличение количества отвердителя).

### Способ применения

Пропорции смешивания: Пропорции смешивания добавки с продуктами, подвергающимися повышению эластичности зависят от вида пластмассы, на которую будет нанесено эластичное лаковое покрытие.

Продукт	Пластмасса						
	PP-EPDM	ABS PPO	PA PBTP	PUR hard	PUR soft	PC POM PVC	Ламинат EP SMC UP-GFK
2K Acryl-Filler +30% APP 2K-Elastic	*	*	*	*		*	*
2K Acryl-Filler +50% APP 2K-Elastic					*		
2K Acryl-Lack +30% APP 2K-Elastic	*	*	*	*		*	*
2K Acryl-Lack +50% APP 2K-Elastic					*		
2K Acryl-Klarlack +30% APP 2K-Elastic	*	*	*	*		*	*
2K Acryl-Klarlack +50% APP 2K-Elastic					*		

Вышеприведенная информация соответствует актуальным знаниям о нашей продукции и возможностях ее применения. Это не является гарантией определенных свойств или же пригодности к применению в особых условиях. Следует соблюдать примечания и предостережения, размещенные на этикетках продуктов и содержащиеся на карточке характеристики. Мы не несем никакой ответственности, если на конечный результат работы повлияли факторы, находящиеся вне нашего контроля.

# ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата разработки:  
22.03.2005г.



Дата обновления:  
22.03.2005г.

Страница 2 из 2

**Название продукта: APP 2K-Elastic.**

## Виды пластмасс

PP/EPDM	Модифицированный полипропилен	эластичный
ABS	Акрилонитрил бутадиен стирол	эластичный
PPO	Полифенил оксид полимер	эластичный
PA	Полиамид	эластичный
PBTP	Полибутилен терефталат	эластичный
PUR soft	Полиуретан	мягкий
PC	Поликарбонат	эластичный
UP-GFK	Стеклопластик	твердый
SMC	Стеклопластик	твердый

## Сушка

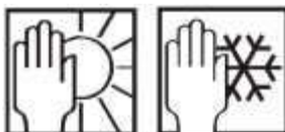


После добавления APP 2K-Elastic в продукт, подвергающийся повышению эластичности, время его сушки может возрасти на 100%.

## Чистка инструмента:

Нитроцеллюлозный растворитель.

## Складирование:



Хранить в закрытых оригинальных упаковках в сухом помещении с хорошей вентиляцией.  
Не допускать замораживания.

## Правила безопасности и гигиены труда:



Исключительно для профессионального применения.

См.: текст на этикетке продукта либо в карточке характеристики опасного продукта.

Пользователь должен соблюдать правила безопасности и гигиены труда, действующие на территории данной страны.

Вышеприведенная информация соответствует актуальным знаниям о нашей продукции и возможностях ее применения. Это не является гарантией определенных свойств или же пригодности к применению в особых условиях. Следует соблюдать примечания и предостережения, размещенные на этикетках продуктов и содержащиеся на карточке характеристики. Мы не несем никакой ответственности, если на конечный результат работы повлияли факторы, находящиеся вне нашего контроля.