

# ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата разработки:  
22.03.2004г.



Дата обновления:  
21.12.2007г.

Страница 1 из 3

## Название продукта: APP 1-KS Glättspachtel.

Мелкозернистая однокомпонентная шпаклевка для нанесения шпателем. Предназначена для заполнения царапин и очень маленьких неровностей при ремонтных и лакировочных работах с легковыми и грузовыми автомобилями, автобусами.

Упаковка: 100 г тубик, 0,6 кг

Изделие и добавки: APP 1-KS Glättspachtel  
Отвердитель на основе перекиси в виде пасты.

Основные компоненты: APP 1-KS Glättspachtel – нитроцеллюлозная смесь.

Цвет: коричнево-зеленый.

### Применение

Предназначена для заполнения царапин и очень маленьких неровностей при ремонтных и лакировочных работах с легковыми и грузовыми автомобилями, автобусами.

### Основа

Соответствующие основы:

Старые лакированные покрытия, в том числе с танмолатичными красками (Т.Р.А.), полиэфирные шпаклевки, отвержденные грунтовки и наполнители.

Подготовка основы:



Существующие отделки:

- отшлифовать сухим способом наждачной бумагой P240-P320
- отшлифовать мокрым способом наждачной бумагой P360-P500



Полиэфирные шпаклевки:

- отшлифовать сухим способом наждачной бумагой P240-P320.

Грунты 1К и 2К:

- отшлифовать сухим способом наждачной бумагой P240-P320
- отшлифовать мокрым способом наждачной бумагой P360-P500



Перед нанесением шпаклевки, обрабатываемую поверхность следует очистить от пыли и обезжирить растворителем W900.

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.

**Auto Plast Produkt Sp. z o.o. 62-300 г. Вжесьня, ул. Пшемыслова, 10 тел. + 48 (61) 437 00 00.**

# ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Дата разработки:  
22.03.2004г.



Дата обновления:  
21.12.2007г.

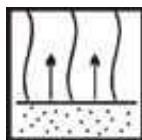
Страница 2 из 3

## Название продукта: APP 1-KS Glättspachtel.

Способ применения  
Нанесение:



Выдавить необходимое количество из тюбика и наносить шпателем на протяжении периода пригодности, то есть в течение 15 минут. Наносить тонкими слоями. Всегда использовать очень тонкий первый слой. Рекомендуемая температура работы: от +15°C до +25°C.



Время испарения между слоями очередными тонкими слоями при температуре +20°C составляет 30-40 минут.

Сушка



При температуре +20°C дальнейшую обработку можно выполнять через 40-60 минут в зависимости от толщины. Излучатель инфракрасного излучения: 8-12 минут. Внимание!



Во время вынужденной сушки температура не должна превышать +70°C, поскольку это может привести к потере адгезии, появлению трещин или пузырьков.

Термоустойчивость после отверждения до +120°C, однако не выше, чем термоустойчивость основы.

После отверждения устойчива к воздействию воды, растворителей, а также кислот, щелочей и соляных растворов с невысокой концентрацией.

Шлифовка



После полного отверждения шлифовать:

- шлифовать механически сухим способом : P240-360
- шлифовать вручную мокрым способом : P600-P800

Покрываемость:

APP PE Poly-Plast Feinspachtel  
APP PE Poly-Plast Spritzfuller  
APP 2K HS Acrylfiller 5:1  
APP 2K HS Acrylfiller 4:1  
APP 1K Filler

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:  
22.03.2004г.



Дата обновления:  
21.12.2007г.

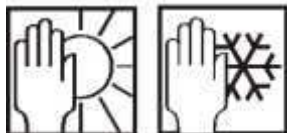
Страница 3 из 3

## Название продукта: APP 1-KS Glättspachtel.

### Чистка инструмента:

Мыть нитроцеллюлозным растворителем непосредственно после употребления.

### 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.

### ЛОС/ВОС:

Допустимое значение ЛОС г/л в продукте, готовом к применению.

250 г/л для APP 1-KS Glättspachtel

Максимальное содержание ЛОС г/л в продукте, готовом к применению.

25 г/л для APP 1-KS Glättspachtel

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.