

## **Cosmofen RM** **Масса для ремонта ПВХ-деталей**

### **Область применения:**

**Cosmofen RM** применяется для ремонта трещин, неверно просверленных отверстий и прочих повреждений твердых изделий из ПВХ.

**Cosmofen RM** отличается простотой, надежностью и быстротой при обработке или ремонте изделий.

**Cosmofen RM** помимо отличной стойкости на указанных материалах обладает противоударными свойствами.

### **Технические данные:**

Основа	2-х компонентная полимеризационная смола на акриловой основе
Цвет	Высохшей пленки белый прим. RAL9016
Свойство пленки	Высохшей пленки – твердая противоударная (аналогично твердым ПВХ – изделиям)
Соотношение при смешивании	Порошок: жидкость в соотношении 11:6 г.
Вязкость	Тиксотропная
Время обработки	Мини-комплекта при t+20.С около 5 мин. При температуре +30.С время обработки сокращается примерно в двое При температуре +10.С увеличивается примерно в двое
Шлефуемость	При +20.С после 25 мин.
Время отвердевания	При +20.С при отн. Влажности от 60% до 90% около 120 мин., до окончательного отвердевания около 24 ч..
Минимальная температура обработки	От +5.С

### **Указания к обработке:**

Ремонт ПВХ-профилей осуществляется только при условии их тщательной очистки и просушки; ремонт не может осуществляться при влажной погоде во время монтажа!

Ремонтируемая поверхность очищается при помощи Cosmofen 20, при необходимости поврежденное место аккуратно обрабатывается механическим путем. При трещинах в профиле необходимо подготовить треугольный шов.



После сильного встряхивания жидкий компонент без остатка выливается в емкость с порошковым компонентом, масса равномерно перемешивается с помощью прилагаемого шпателя и наносится на поврежденную поверхность профиля в течение 4 мин.

Уже через 25 мин. при +20.С зашпаклеванная поверхность зашлифовывается сначала 240-й, а затем 400-й наждачной бумагой. Затем поверхность очищается с помощью Cosmofen 20 и полируется с помощью Cosmofen 5.

При необходимости ремонтируемая поверхность может быть отретуширована акриловым лаком, чтобы оттенок оптимально совпадал с цветом профиля.

\* профили с напылением или кэшированные фольгой можно только шпаклевать и нельзя шлифовать ввиду особой чувствительности поверхностей

Время обработки, а также исходящие из него Время шлифуемости могут быть точно определены только на собственных экспериментах, так как на них сильно влияют такие критерии, как материал, температура, размер и т.д. Как правило, в указанных параметрах подразумеваются небольшие временные отклонения.

### **Зачистка:**

Зачистка неотвердевшего Cosmofen RM производится при помощи Cosmofen 20.  
Зачистка отвердевшего Cosmofen RM возможна только механическим способом.

### **Хранение:**

Cosmofen RM следует хранить в оригинальной плотно закрытой упаковке, в сухом месте при температуре от +15 до +25.С вне досягаемости прямых солнечных лучей.

Срок хранения в оригинальной упаковке 12 месяцев.

### **Размер емкости:**

17 г. мини-комплект (11г. порошка + 6г. жидкости) с шпателем и кратким описанием по обработке по 6 комплектов в рассылочной упаковке.

Отдельно предлагаются на выбор емкости других размеров и цветовая гамма.

### **Необходимые принадлежности:**

Cosmofen 20 не растворяющее средство для зачистки с антистатиком  
Cosmofen 5 растворяющее средство для полировки и разглаживания

### **Маркировка:**

Cosmofen RM подлежит обязательной маркировке в соответствии с постановлением об опасных веществах.

