

## **Клей для ПВХ профессиональный Scoprega**

### **Инструкция по применению**

Очистите склеиваемые поверхности. Зачистите их наждачной бумагой с зерном 150-200. Обезжирьте каким-либо легколетучим растворителем (к примеру, толуол). Протрите остатки растворителя чистой салфеткой. Нанесите клей на обе склеиваемые поверхности, выдержите «до отлипа» и затем аккуратно соедините склеиваемые детали, не допуская образования складок и воздушных пузырей. Плотно прикатайте склеиваемые поверхности друг к другу. Для обеспечения максимальной прочности клеевого шва склеиваемые детали необходимо выдержать в течение 10-14 часов как минимум (оптимально – не менее суток).

### **Меры предосторожности**

Проводите работы в проветриваемом помещении. Не вдыхайте пары клея. Избегайте попадания клея в глаза и на кожу. Клей огнеопасен! Не курите и не пользуйтесь источниками открытого огня во время ремонта! При попадании клея в глаза или в желудочно-кишечный тракт немедленно обратитесь к врачу. Берегите от детей!

## **Клей для ПВХ профессиональный Scoprega**

### **Инструкция по применению**

Очистите склеиваемые поверхности. Зачистите их наждачной бумагой с зерном 150-200. Обезжирьте каким-либо легколетучим растворителем (к примеру, толуол). Протрите остатки растворителя чистой салфеткой. Нанесите клей на обе склеиваемые поверхности, выдержите «до отлипа» и затем аккуратно соедините склеиваемые детали, не допуская образования складок и воздушных пузырей. Плотно прикатайте склеиваемые поверхности друг к другу. Для обеспечения максимальной прочности клеевого шва склеиваемые детали необходимо выдержать в течение 10-14 часов как минимум (оптимально – не менее суток).

### **Меры предосторожности**

Проводите работы в проветриваемом помещении. Не вдыхайте пары клея. Избегайте попадания клея в глаза и на кожу. Клей огнеопасен! Не курите и не пользуйтесь источниками открытого огня во время ремонта! При попадании клея в глаза или в желудочно-кишечный тракт немедленно обратитесь к врачу. Берегите от детей!