



Наименование	Клей-спрей
Марка	АКВ-01ПК
НД	ТУ 20.52.10-036-30189225-2023

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Аэрозольный клей-спрей АКВ-01ПК предназначен для временной фиксации вспомогательных материалов и слоев армирующего наполнителя в таких процессах как вакуумная инфузия, Light-RTM, RTM. Клей изготовлен на основе синтетических эластомеров, обладает высокой адгезией и позволяет надежно фиксировать внутренние слои армирующего наполнителя и вспомогательные материалы.

Клей окрашен в красный цвет для удобства контроля нанесения клея.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наименование показателя	Значение
Цвет	красный
Время выдержки перед склеиванием	15-30 секунд
Время, в течение которого сохраняется липкость и возможна репозиция слоев наполнителя или вспомогательных материалов	15 минут

УПАКОВКА

Аэрозольный баллон емкостью 520 мл, упакованные в картонные коробки.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Перед применением тщательно перемешать содержимое баллона, встряхиванием в течение не менее 1 минуты. Произвести пробное распыление на укрывную пленку или бумагу, для контроля равномерности распыления и работоспособности распылителя. В случае неравномерного распыления повторно используемого баллона очистить механически наконечник распылителя от остатков клея. Распылять с расстояния 20-30 см на поверхность армирующего наполнителя или вспомогательного материала, контролируя количество наносимого клея; дать выдержку 15-30 секунд для испарения растворителя, уложить армирующий наполнитель или вспомогательный материал, плотно прижать и/или тщательно пригладить. Репозиция и повторная укладка склеиваемых слоев возможна в течение 10-15 минут. При нанесении клея следует исходить из правила нанесения минимально возможного количества клея на армирующий наполнитель, обеспечивающего при этом надежную фиксацию армирующего наполнителя. После использования клея перевернуть баллон распылителем вниз и производить распыление до прекращения распыления клея для очистки распылителя перед хранением.



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖОСТИ

Работать с клеем в помещениях оснащенных приточно-вытяжной вентиляцией. При небольших размерах помещений и интенсивном применении клея обеспечить рабочие места местными вытяжными устройствами (зонтами, местными отсосами). Персонал, работающий с клеем, должен иметь спецодежду, средства индивидуальной защиты глаз, кожи рук и органов дыхания с противоаэрозольными фильтрами. Избегать попадания на открытые участки кожи, не допускать попадания в глаза.

НЕ ГЛОТАТЬ. НЕ ВДЫХАТЬ. При проглатывании промыть желудок большим количеством воды и незамедлительно обратиться к врачу. При попадании в глаза – промыть большим количеством теплой воды в течение 15 мин и обратиться к врачу. При попадании на кожу тщательно промыть участок кожи теплой водой с мылом. При вдыхании аэрозоля может возникнуть острая аллергическая реакция, в таком случае необходимо срочно обратиться за медицинской помощью.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Транспортировка осуществляется любым видом транспорта, кроме авиационного и морского, в соответствии с правилами перевозки опасных грузов, действующими на данном виде транспорта, в условиях, исключающих увлажнение, загрязнение, механические повреждения тары и воздействие солнечных лучей. Хранение осуществлять при температуре от плюс 10°C до плюс 35°C в сухих, вентилируемых складских помещениях на расстоянии не менее 1 м от отопительных и нагревательных приборов, не допускать попадания прямых солнечных лучей воды и влаги. Держать подальше от источников воспламенения. Гарантийный срок хранения 12 месяцев.

ПРИМЕЧАНИЕ

Необходимо проведение тестов для каждого конкретного применения. Все представленные данные носят информационный характер, не имеют обязательной силы и не является гарантией особых характеристик или свойств продукта.