



Лист технической информации (ЛТИ)

Активатор для цианоакрилатов, аэрозоль Bondloc B7455

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Активатор B7455 для быстрого схватывания цианоакрилатных составов, который служит для создания сбалансированного слоя из нейтрализующих ионов на поверхностях и стимулирует притягивание фиксатора, подготавливая поверхность для склеивания.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

B7455 разработан как акселератор, совместимый с пластмассами либо для обеспечения застывания за пределами линии склеивания. B7455 предотвращает абсорбцию цианоакрилатов низкой вязкости пористыми материалами и помогает устранить зазоры, сокращая время полимеризации.

ПОЛЕЗНЫЕ ЗАМЕТКИ

Активатор может использоваться для ускорения времени схватывания путем нанесения кистью, разбрызгивания, капельного нанесения на поверхность, склеивания суперклеем с последующим нанесением для застывания швов, например, при проволочном натяжении.

СВОЙСТВА

Быстровсыхающий активатор представляет собой смесь огнеопасных растворителей. Необходимо соблюдать осторожность и избегать открытого огня. B7455 обладает способностью уменьшить запахи и выцветание, однако слишком большие отложения повысят выцветание из-за быстрой полимеризации.

ИНСТРУКЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Убедитесь, что поверхности для склеивания очищены и свободны от смазки, грязи, пыли и любых других загрязнений.

ПРАВИЛА НАНЕСЕНИЯ

Продукт обычно наносится вручную кистью из бутылки, либо разбрызгивался из пульверизатора на поверхности для склеивания.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в сухом прохладном, защищенном от прямых солнечных лучей месте См.

информационный лист по безопасности, чтобы ознакомиться со сведениями по огнеопасности.

Срок хранения: 12 месяцев при 20°C в закрытой бутылке.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид	Прозрачная жидкость
Химическая основа	Амин (активный ингредиент)
Точка возгорания	< -40°C
Срок хранения	12 месяцев без вскрытия.
Удельный вес	0,87 г/см ³

СВОЙСТВА В ФИКСИРОВАННОМ СОСТОЯНИИ

Эффект от применения вещества зависит от вязкости клея и выбранного активатора. Клеи с низкой вязкостью быстрее совмещаются с поверхностью, быстрее, чем более вязкие клеи на 10, а с гелями, в зависимости от применяемых технологий, на 30 секунд. Также существует другой вариант состава B7455, который реагирует быстрее, обычно <10 секунд.

ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Этот технический информационный бюллетень не является листом данных о безопасности (SDS). Перед использованием продукта обязательно прочтите и поймите лист данных о безопасности этого продукта.

ФОРМАТ УПАКОВКИ

Банки.....200мл, 400мл

Bondloc UK Ltd.
Units 1 & 2
Bewdley Business Park
Bewdley, Worcestershire
DY12 2TZ, UK

+44 (0) 1299 269 269
sales@bondloc.co.uk

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ: Этот продукт и вспомогательные материалы, обычно сочетающиеся с ним, способны вызывать неблагоприятные последствия для здоровья, начиная от незначительного раздражения кожи и заканчивая серьезными системными эффектами. Ни один из этих материалов не должен использоваться, храниться или транспортироваться до тех пор, пока все лица, которые будут работать с этим продуктом, не ознакомятся с мерами предосторожности и рекомендациями по обращению с ним, изложенными в паспортах безопасности для этого и всех других используемых продуктов. Гарантия: все продукты, приобретенные или поставленные компанией "Bondloc", подпадают под действие условий, изложенных в контракте. "Bondloc" гарантирует только то, что его продукт будет соответствовать тем техническим условиям, которые указаны в настоящем документе или в других публикациях. Вся прочая информация, предоставляемая Bondloc, считается точной, но предоставляется при явном условии, что клиент должен сделать свою собственную оценку для определения пригодности продукта для конкретного назначения. Компания "Bondloc" не дает никаких других гарантий, явных или подразумеваемых, в том числе в отношении информации, данных, на которых она основана, или результатов, полученных в результате ее использования; или что любой продукт будет обладать товарным видом и будет пригодным для какого-либо конкретного назначения; или что использование другой информации или продукта не будет нарушать какой-либо патент.

