

Isocol 6056

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Базовый компонент	силановый полиэфир
Удельная плотность	1,40 ± 0,02 гр/мл
Тип отверждения	самоотверждаемый [влагой из воздуха]
Открытое время [при +23°C и 50% отн.влажн.]	15 - 20 мин.
Время схватывания [при +23°C и 50% отн.влажн.]	3 мм./24часа
Отверждение по Шору А	45 ± 5
Предел прочности на разрыв	3 Н/мм ²
Удлинение до разрыва [DIN 53504]	≥ 200%
Возврат эластичности [DIN 52455]	≥ 90%
Температура нанесения	+5/+40°C
Термостойкость	-40 / +90°C



ОПИСАНИЕ:

Однокомпонентный пастообразный клеем-герметик на основе силан-терминированных полимеров, отверждаемый под действием влаги, содержащейся в воздухе, создавая прочный и эластичный шов.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Isocol ECO 6056 используется в автомобильной и транспортной промышленности для производства автомобильных прицепов, контейнеров, для герметизации и склеивания воздухопроводов, желобов и др. Подходит для различных поверхностей: мрамор, фарфор, дерево, алюминий, лакированный алюминий, сталь, нержавеющая сталь, железо, кирпич, цементные плиты, штукатурки гипсовые, полиуретановые плиты, пенопласт и т. д.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- экологически безопасный – не содержит изоцианатов и растворителей;
- не имеет класс опасности;
- образует очень эластичный шов;
- высокая твёрдость поверхности;
- можно окрашивать после отверждения;
- быстрое отверждение;
- отсутствие изменений в объёме - не даёт усадки;
- не образует “пузырей”;
- увеличивает жёсткость конструкции;
- обладает свойствами гашения вибрации и шума;
- отличная атмосферостойкость - стойкость цвета, устойчивость к ультрафиолетовому излучению;

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Поверхности должны быть абсолютно чистыми, сухими, без пыли и жира. На некоторые поверхности может понадобиться грунтовка. Поверхность клея может быть окрашена только после полного отверждения, однако из-за большого разнообразия доступных красок и лаков, рекомендуется проведение предварительных тестов. Время высыхания краски на основе алкидной смолы может увеличиться. Затвердевший материал может быть удален только механически.

ФАСОВКА:

Стандартный цвет: белый. ПЭ-картридж по 290 мл: 12 картриджей в коробке.

ХРАНЕНИЕ:

Срок годности: 9 месяцев [в оригинально закрытой упаковке при температуре +5°C – +25°C] хранить в сухом и прохладном месте. Температура хранения не должна превышать +25°C в течение длительного периода времени. Хранить вдали от влажных зон, прямых солнечных лучей и источников тепла.
 - НАСТОЯЩИЙ ДОКУМЕНТ НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ТЕХНИЧЕСКИМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ ПРОДУКТА -