

SILFIX Суперклей цианоакрилатный

1. Описание продукта

Silfix суперклей - это цианоакрилатный клей обычного типа с быстрым схватыванием, высокой текучестью и хорошей способностью к проникновению. Silfix супер клей представляет собой однокомпонентную систему, не содержащую растворителей и не требующую использования катализатора, нагрева или зажимов.

2. Свойства

Silfix супер клей был специально разработан для достижения максимально прочного сцепления между хорошо прилегающими непористыми поверхностями, такими как резина, металлы, пластмассы, стекло и т.д.

3. Техническая информация

Химическая основа Этил цианоакрилат

Цвет прозрачный Вид жидкое

Прочность сцепления (кг/см²) (прочность на растяжение при сдвиге, отверждается в течение 24 часов при температуре 20-25°C)

Прочность сцепления	кг/см²
Жесткий ПВХ с жестким ПВХ	40-60
ABS c ABS	50-70
Поликарбонат с поликарбонатом	80-120
Полистирол с полистиролом	30-45
Натуральный каучук с натуральным каучуком	5-9
Неопрен с неопреном	5-9
Бутадиен-нитрильный каучук с бутадиен-	5-9
нитрильным каучуком	
ABS с бутадиен-стирольным каучуком	5-10
Бутадиен-стирольный каучук с бутадиен-	5-1
стирольным каучуком	
Сталь со сталью	190-210
Алюминий с алюминием	170-190
Медь с медью	150-170
Сталь с жестким ПВХ	50-60
Нержавеющая сталь с неопреном	5-10

Скорость отверждения (секунды)

Скорость отверждения	Секунды









ABS c ABS	4-5
Дерево с деревом	50-60
ABS с нержавеющей сталью	5-10
Бутадиен-нитрильный каучук с нержавеющей сталью	3-5
Бутадиен-нитрильный каучук с бутадиен- нитрильным каучуком	3-5
Нержавеющая сталь с нержавеющей сталью	3-5
ABS с бутадиен-нитрильным каучуком	3-5
Дерево c ABS	5-10

4. Инструкция по применению

- Поверхности должны быть чистыми и сухими.
- Нанесите каплю или несколько капель только на одну поверхность. Наносите ровно столько, чтобы после сжатия остался тонкий пленочный слой. Дайте высохнуть в течение 10-15 минут (на отлип)
- Соедините обе склеиваемые поверхности, убедитесь, что пузырьки воздуха отсутствуют. Надлежащее соединение склеиваемых поверхностей образуется менее чем за одну минуту. (максимальная сила соединения достигается через 24 48 часов)
- После использования удалите излишки клея с тюбика и закройте Silfix суперклей
- Уберите тюбик в блистер для хранения и использования позже.
- Если тюбик не закрыть, свойства клея ухудшатся.

5. Упаковка

20 г тюбик, изготовленный из полиэтилена высокой плотности

6. Хранение

Срок годности составляет 12 месяцев при температуре от +5°C до +30°C.

7. Безопасность

- Используйте при надлежащей вентиляции. Избегайте попадания на кожу и в глаза.
- Если клей попал на кожу, промойте теплой водой или постепенно растворяйте, используя соответствующий разрыхлитель. Не пытайтесь удалить силой.
- При попадании клея в глаза, держите глаза открытыми и тщательно промойте. Незамедлительно обратитесь за медицинской помощью.
- Храните в недоступном для детей месте.







- Храните клей в прохладном, сухом месте при температуре 20-25°C. Если клей предполагается хранить продолжительное время, рекомендуется хранение с охлаждением продукта (5°C).
- 8. Охрана труда и промышленная безопасность Для получения дополнительной информации и рекомендаций по безопасному обращению, хранению и утилизации химических продуктов пользователи должны обратиться к самому последнему Паспорту безопасности, содержащему физические, экологические, токсикологические и другие данные, связанные с безопасностью.

