

Техническое описание продукта

Двухкомпонентный цианакрилатный клей для МДФ TYTAN Professional

Описание продукта

Двухкомпонентный клей, который состоит из вязкого геля цианоакрилата и аэрозоля активатора.

1. Свойства продукта

- ▶ Высокая прочность склеивания
- ▶ Идеален для использования на вертикальных поверхностях – не стекает, не разбрызгивается
- ▶ Особенно подходит для склеивания сложных поверхностей, которые имеют пористую или неровную структуру, увеличивая прочность скрепления, предотвращая впитывание клея пористой поверхностью.

2. Применение продукта

- ▶ Используется для склеивания любых деревянных материалов.
- ▶ Подходит для МДФ, ДСП, древесины, фанеры, каучука, большинства пластмасс, кожи и т.д.
- ▶ Применяется при изготовлении и ремонте мебели. Особенно подходит для быстрого склеивания.

3. Инструкции по применению

Поверхности должны быть сухими и чистыми. При необходимости очистить от пыли и жира. Распылите активатор на одну из поверхностей, позвольте ему испариться. Нанесите тонкой пленкой клей на другую поверхность. Прижмите поверхности к друг другу и выдержите в течении нескольких секунд. Температура нанесения от +5°C до +35°C.

5. Упаковка

Объем 50 гр. клея и 200 мл аэрозоля активатора.

Объем 100 гр. клея и 400 мл аэрозоля активатора.

6. Хранение и сроки годности

Хранить в не распакованном виде при температуре от +5°C до +25°C в сухом и прохладном месте. Срок годности 12 месяцев.

7. Меры предосторожности

- ▶ Цианокрилат требует осторожного обращения, хранить в оригинальной упаковке.
- ▶ Не допускать воздействия прямых солнечных лучей и источников тепла.
- ▶ Избегать попадания клея на кожу и в глаза

Selena Bulgaria Ltd.

Selena Sulamericana Ltda

Selena Nantong Building Materials Co., Ltd.

Foshan Chinuri Selena Chemical Co.

Selena Bohemia s.r.o.

Selena Deutschland GmbH

Selena Iberia S.L.U.

FinSelena Oy

Selena Hungária Kft.

Selena Italia srl

Selena CA L.L.P.

Selena S.A.

Carina Silicones Sp. z o.o.

Libra Sp. z o.o.

Orion Sp. z o.o.

Izolacja Matizol Sp. z o.o.

Tytan EOS Sp. z o.o.

Selena România SRL

EURO MGA Product SRL

Hamil - Selena Co. Ltd

Selena Vostok

Kvadro OOO

Selena Slovakia s.r.o.

Selena Yapı Malzemeleri Ltd.Şti.

Selena Ukraine Ltd.

Selena USA, Inc

- ▶ Может затвердеть, если упаковка не закрыта плотно.
- ▶ Активатор огнеопасен. Не бросать в огонь. Не вдыхать пары.
- ▶ Упаковка активатора находится под давлением. Не протыкать и не бросать в огонь

8. Технические характеристики

	Клей	Активатор
Основа	Этил 2 Цианакрилат	Алифатический углеводород
Внешний вид	Вязкий гель	Аэрозоль
Цвет	Бесцветный	Бесцветный
Температура нанесения	+5°C до +35°C.	от +5°C до +35°C.
Плотность	1,06 +/-0,01 гр./см ³	
Температура вспышки	>81°C	
Вязкость	1200-1800 Cps. при 25°C	
Температурная устойчивость	от -20°C до +70°C.	

Selena Bulgaria Ltd.
Selena Sulamericana Ltda
Selena Nantong Building Materials Co., Ltd.
Foshan Chinuri Selena Chemical Co.
Selena Bohemia s.r.o.
Selena Deutschland GmbH

Selena Iberia S.L.U.
FinSelena Oy
Selena Hungária Kft.
Selena Italia srl
Selena CA L.L.P.
Selena S.A.

Carina Silicones Sp. z o.o.
Libra Sp. z o.o.
Orion Sp. z o.o.
Izolacja Matizol Sp. z o.o.
Tytan EOS Sp. z o.o.
Selena România SRL

EURO MGA Product SRL
Hamil - Selena Co. Ltd
Selena Vostok
Kvadro OOO
Selena Slovakia s.r.o.
Selena Yapı Malzemeleri Ltd.Şti.

Selena Ukraine Ltd.
Selena USA, Inc