



Экспресс-клей ТЕХНОНИКОЛЬ двухкомпонентный

Произведено согласно: По спецификации производителя

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Экспресс-клей ТЕХНОНИКОЛЬ двухкомпонентный это профессиональный двухкомпонентный высококачественный клей, обладающий высокой прочностью и скоростью склеивания. Подходит для склеивания различных пористых и не ровных оснований, обладает высокой вязкостью.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Экспресс-клей ТЕХНОНИКОЛЬ двухкомпонентный применяется для прочной и быстрой приклейки и склейки изделий из различных материалов (дерево, МДФ, ДСП, ОСП, фанера, резина, большинство пластмасс, кожи и др). Применяется при производстве и ремонте различной мебели.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- температура применения от плюс 5 °С до плюс 40 °С;
- высокое сцепление с большинством поверхностей;
- не подходит для силиконовых и полипропиленовых поверхностей;
- не рекомендуется склеивать поверхности деталей работающих на излом.



ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерии	Значение	Метод испытания
Основной компонент	-	-	Этил цианакрилат (клей)/Гексан (активатор)	по спецификации производителя
Плотность	г/мл	в пределах	1.05-1.07	ГОСТ 31992.1-2012 (ISO 2811-1:2011)
Время отлипа	мин	не более	5-10	по спецификации производителя
Термостойкость (клей)	°С		от -20 до +70	по спецификации производителя
Термостойкость (активатор)	°С		от -20 до +70	по спецификации производителя

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерии	Значение
Объём аэрозольного баллона	мл	-	200
Масса нетто баллон	г	-	100
Масса брутто баллон	г	-	185
Масса нетто пластиковый тубик	г	-	45
Масса брутто пластиковый тубик	г	-	65
Количество комплектов в коробке	шт.	-	12
Количество упаковок (коробок) в паллете	шт.	-	96
Масса брутто упаковки (коробки)	кг	-	3,434
Масса брутто паллеты	кг	-	348
Размер паллеты	мм	-	1200x800x1100

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- [Инструкция по применению Экспресс клея](#)

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

[Экспресс-клей ТЕХНОНИКОЛЬ двухкомпонентный](#) транспортируют в заводской упаковке автомобильным и железнодорожным транспортом в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта, при температуре от минус 15°С до плюс 40°С.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Хранить картриджи следует в вертикальном положении, в сухих условиях при температуре от плюс 5°С до плюс 25°С. Допускается кратковременное (на срок не более 30 суток) снижение температуры до минус 15 °С. Запрещается хранение под прямыми солнечными лучами. Хранение поддонов с продукцией должно производиться в один ряд по высоте.

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

12 месяцев при соблюдении условий хранения и транспортировки

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 3506 99 000 0

ОКПД2 (ОК 034-2014): 20.52.10.110

КСР: 20.52.10.110.14.1.02.04-0107-000

СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

