



Клей ТЕХНОНИКОЛЬ универсальный акриловый

По спецификации производителя

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Клей ТЕХНОНИКОЛЬ универсальный акриловый – универсальный строительный клей на основе акриловой дисперсии. Клей затвердевает при испарении влаги, образуя прочное, надежное и долговечное соединение. Не содержит растворителей и не имеет запаха. После затвердевания возможно окрашивать. Цвет – белый.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Клей ТЕХНОНИКОЛЬ универсальный акриловый может применяться для внутренних и наружных работ. Предназначается для приклеивания и склейки различных изделий из дерева, не полированного камня, бетона, керамики, ПВХ, МДФ, ДСП. Может применяться для приклейки деревянных порогов, косяков, профилей и панелей, подходит для крепления декоративных элементов, табличек, реек, плинтусов, панельной обшивки.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- температура применения от плюс 5 °С до плюс 40 °С;
- высокая адгезия.

ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение	Метод испытания
Основа	-	акриловая дисперсия	по спецификации производителя
Плотность, в пределах	г/мл	1,40±0,03	по спецификации производителя
Время жизни, в пределах	мин	30-40	по спецификации производителя
Время затвердевания, при t=23 °С / 50 % R.H	мм/24 ч	<1-2	по спецификации производителя
Термостойкость, в пределах	°С	от -10 до +80	по спецификации производителя
Прочность на сдвиг, через 24 ч, не менее	МПа	0,7	по спецификации производителя
Объем наполнения, картридж, туба	мл, г	310, 250	по спецификации производителя

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение
Объем картриджа	мл	310
Масса нетто картридж	г	434
Масса брутто картридж	г	480
Масса нетто тубы	г	250
Масса брутто тубы	г	275
Количество картриджей в коробке	шт.	24
Количество туб в коробке	шт.	36
Количество коробок на поддоне (картриджи)	шт.	65
Количество коробок на поддоне (тубы)	шт.	42
Масса брутто коробки (картриджи)	кг	11,735
Масса брутто паллеты (картриджи)	кг	781
Масса брутто коробки (тубы)	кг	10,115
Масса брутто паллеты (тубы)	кг	443
Габариты упакованного поддона (Длина x Ширина x Высота)	мм	1200x800x1250



ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

Температура окружающей среды и основания должна быть от плюс 5 °С до плюс 35 °С. Оптимальная температура картриджа от плюс 18 °С до плюс 25 °С. Основания должны быть сухими, чистыми и прочными. Картридж с клеем вложить в монтажный пистолет, обрезать «носик» и накрутить наконечник.

[Клей ТЕХНОНИКОЛЬ универсальный акриловый](#) наносить на основу или приклеиваемый материал точечно или полосами. Монтируемый материал надвинуть и прижать. При вертикальном приклеивании надвигать сверху вниз. В случае неправильного приклеивания, материал не отклеивать, а скорректировать его положение путем передвижения. Не оставлять емкость с клеем открытой более, чем на 20 мин. Не подходит для ПЭ, ПП, ПК, ПММА, ПТФЭ, мягких пластиков, неопрена и битумных оснований.

ТРАНСПОРТИРОВКА:

Клей ТЕХНОНИКОЛЬ универсальный акриловый транспортируют автомобильным и железнодорожным видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта, при температуре от минус 10 °С до плюс 40 °С.

ХРАНЕНИЕ:

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 10 суток) снижение температуры до минус 15 °С. Запрещается хранение под прямыми солнечными лучами. Гарантийный срок хранения — 15 месяцев.

Хранение поддонов с продукцией должно производиться в один ряд по высоте.

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ОКПД2: 20.52.10.110

КСР: 20.52.10.110.14.1.02.01-1002

ТН ВЭД: 3506 99 000 0

СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

