

Клей монтажный «Жидкие гвозди» KUDO на акриловой основе универсальный белый

КВК 301, КВТ 301, КВВ 301



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. МАЙ 2023.

Высококачественный универсальный акриловый клей специально разработан для приклеивания изделий из древесины, ДСП, ДВП, EPS, XPS и UPVC на бетонные, кирпичные, каменные, металлические, оштукатуренные и деревянные поверхности. Для внутренних работ.

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

№	Наименование показателя	Норма	Метод
1	Внешний вид	Однородная масса без сгустков и неоднородностей	Визуально
2	Цвет	Белый	Визуально
3	Сопротивление стеканию, мм, не более	1	ГОСТ Р 59523 по п. 9.6*
4	Время образования поверхностной пленки, мин, не более	60	ГОСТ Р 59523 по п. 9.4
5	Прочность при сдвиге, Н/мм ² , не менее	4,0	ISO 4587
6	Прочность при отрыве, Н/мм ² , не менее	2,0	ISO 4587
7	Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	200	ISO 37

* по ГОСТ Р 59523 по п. 9.6 с дополнениями:

– размеры лотка для испытаний должны составлять 160×20×10 мм;

– лоток заполняют клеем, удаляя излишки пластиной с ровными гранями, после чего лоток подвешивают в вертикальном положении и выдерживают не менее 30 мин при температуре T=23±2 °C и относительной влажности воздуха RH=50±5%.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

Высококачественный универсальный акриловый клей специально разработан для приклеивания изделий из древесины, ДСП, ДВП, EPS, XPS и UPVC на бетонные, кирпичные, каменные, металлические, оштукатуренные и деревянные поверхности.

Для внутренних работ. Не подходит для непрерывного погружения в воду. Не применять во время дождя, снега и при высокой (>70%) влажности. Важно! Одна из склеиваемых поверхностей должна быть пористой.

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Не содержит растворителей.
- Химически нейтральный, не вызывает коррозии металлов.
- Не имеет запаха.
- Легко наносится и очищается.
- После полного высыхания можно окрашивать.
- Стоек к плесени и грибку.
- Устойчив к УФ-излучению, воздействию чистящих и моющих средств.

СОСТАВ:

стирол-акриловая дисперсия, пластификатор, минеральные наполнители, функциональные добавки, пигменты.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА:

Хранить в герметично закрытой оригинальной упаковке при температуре от +5 °C до +25 °C в сухом месте. При транспортировке допускается до 7 циклов замораживания-размораживания (цикл — не более 1 суток) при температуре до -30 °C, или однократное замораживание до -30 °C, но сроком не более 7 суток. Размораживание производится без дополнительного нагрева при температуре +20 °C... +25 °C. Срок годности 24 месяца при соблюдении правил хранения.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

- Склеиваемые поверхности должны быть сухими, чистыми и обезжиренными. Одно из оснований должно быть пористым.
- Клей наносить полосами или точками на расстоянии 10–20 см между ними.
- Монтируемый элемент сдвинуть и прижать. При вертикальном монтаже сдвигать сверху вниз.
- В случае неправильной приклейки материал не отклеивать, а скорректировать его положение путём передвижения.
- Не оставлять тубу с клеем открытой более чем на 20 мин. Время сушки «на отлип» — не более 1 часа; в течение 30 минут сохраняется подвижность; полная прочность достигается через 48 часов при температуре 23 °C и относительной влажности воздуха 50%.
- Излишки незатвердевшего клея удалить влажной тканью. Инструменты очистить водой, руки — водой и мылом.
- Затвердевший клей удалить механическим способом.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ:

Прямой контакт с не засохшим клеем может привести к раздражению глаз и кожи. Может вызвать аллергическую реакцию. При попадании на кожу промыть большим количеством воды. При попадании в глаза может вызвать необратимые последствия. При попадании в глаза осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы ими пользуетесь, и, если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. При необходимости обратиться за медицинской помощью. Хранить в недоступном для детей месте. После работы тщательно вымыть руки. Использовать перчатки / спецодежду / средства защиты глаз / лица.

МАРКИРОВКА И СТАНДАРТЫ:

TU 20.30.22-001-01324561-2019

УПАКОВКА:

Картридж 310 мл / Тюбик 200 мл, 12 шт. в гофрокоробе.

На паллете: 156 гофрокоробов, 1872 картриджа.

Ведро 650 мл, на паллете 288 ведёр.



КВК 301

EAN: 4606445035681
ITF: 14606445035688

КВТ 301

EAN: 4606445022438
ITF: 14606445022435

КВВ 301

EAN: 4606445018998
ITF: 14606445018995

По заказу и под контролем ООО «ТД «КУДО» произведено ООО «РусТА».
Россия, 142455, Московская обл., Богородский г.о., г. Электроугли, ул. Заводская, д. 4, стр. 4, ком. 222.
Тел.: +7 (495) 737-38-42.

kudo-bond.ru

Служба поддержки: info@kudo-bond.ru

