

DONEWELL FIX-n-DECOR

клей монтажный на акриловой основе

морозостойкий

DBK 301, DBT 301

DONEWELL®

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	Сопrotивление стеканию, мм, не более	2	ГОСТ Р 59523 по п. 9.6*
4	Время образования поверхностной пленки, мин, не более	100	ГОСТ Р 59523 по п. 9.4
5	Прочность при сдвиге, Н/мм ² , не менее	3,0	ISO 4587
6	Прочность при отрыве, Н/мм ² , не менее	1,5	ISO 4587
7	Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	100	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:

- Работы рекомендуется проводить при температуре от +5 °C до +35 °C. Рекомендуемая температура клея +20 °C... +25 °C.
- Клей полностью готов к применению. Недопустимо разбавление клея водой — это может привести к изменению свойств (снижение адгезии, потере тиксотропности, возможному растрескиванию и т.д.). При наличии перерывов в работе необходимо обеспечить герметичность тары.
- Поверхность, на которую наносится клей, очистить от грязи, пыли, незакрепленных частиц, остатков ранее примененных материалов и т.п. Поверхность обезжирить. Возможно нанесение клея, как на сухую, так и на влажную поверхность. Недопустимо наличие капель влаги.
- Для нанесения использовать строительный пистолет.
- Для аккуратного выполнения работ рекомендуется защитить поверхности малярной лентой.
- Отрезать винтовую головку тубы над резьбой, навинтить наконечник, открутить колпачок.
- Для очистки инструмента использовать воду, при необходимости, с добавлением чистящих средств.
- Излишки незатвердевшего клея удалить при помощи влажной ткани.
- Затвердевший клей удалить механическим путем.
- Температурный диапазон эксплуатации от -30 °C до +70 °C.

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 85 мл, 12 шт. в гофрокоробе / 20 шт. в гофрокоробе.
На паллете: 156 гофрокоробов, 1872 картриджа / 174 гофрокороба, 3480 тюбиков.



DBK 301

DBT 301

EAN: 4606445044157
ITF: 14606445044154

EAN: 4606445044638
ITF: 14606445044635

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

