DONEWELL FIX-n-DECOR клей монтажный на акриловой основе морозостойкий

DONEWELL

DBK 301, DBT 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:

N₂	Наименование показателя	Норма	Метод
1	Внешний вид	Однородная масса без сгустков и неоднородностей	Визуально
2	Цвет	Белый	Визуально
3	Сопротивление 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/мм², не менее	3,0	ISO 4587
6	Прочность при отрыве, H/мм², 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

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

Высококачественный универсальный акриловый клей специально разработан для приклеивания изделий из древесины, ДСП, ДВП, EPS, XPS и UPVC на бетонные, кирпичные, каменные, металлические, отштукатуренные и де-

ревянные 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.

COCTAB:

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 $+5^{\circ}$ С до $+35^{\circ}$ С. 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 раннее 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:

Ty 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

4606445044157 FAN: 4606445044638 FAN: 14606445044154 14606445044635 ITF:

По заказу и под контролем 000 «ТД «КУДО» произведено 000 «РусТА». Россия, 142455, Московская обл., Богородский г.о., г. Электроугли, ул. Заводская, д. 4, стр. 4, ком. 222. Тел.: +7 (495) 737-38-42.



Служба поддержки: info@kudo-bond.ru

