

ГЕРМЕТИК ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ВТОРОГО ПОКОЛЕНИЯ DNEWELL **DSP-453**

DONEWELL®

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. ИЮЛЬ 2025.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА.

Предназначен для создания высокопрочных постоянно эластичных kleевых соединений и герметизирующих швов. Используется для монтажа строительных и декоративных элементов (подоконников, дверных порогов, систем кондиционирования и вентиляции, лестничных ступеней и т.п.) на бетонные, кирпичные, каменные, металлические, деревянные и другие поверхности (кроме поверхностей из полиэтилена, полипропилена и фторопласта).

Не токсичен и не горюч. Не содержит изоцианатов, растворителей и силиконов. Не требует предварительного грунтования, допускается наносить на влажные поверхности. Для внутренних и наружных работ.

Устойчив к нагрузкам и вибрациям. Тиксотропный, при нанесении не растекается и не сползает по шву. После отверждения можно шлифовать и окрашивать водными и синтетическими красками (перед окрашиванием провести испытательный тест).

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Твёрдость по Шору А (ГОСТ 263-75) — 40.
- Превосходная адгезия без грунтования к большинству строительных материалов.
- Без запаха, экологически безопасен.
- Не даёт усадки и не образует пузырьков.
- Химически нейтральный, не вызывает коррозии, пригоден для склеивания изделий из деликатных материалов.
- Широкий температурный диапазон эксплуатации: от -50°C до $+100^{\circ}\text{C}$.
- Устойчив к УФ-излучению, воздействию чистящих и моющих средств.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- Работы рекомендуется проводить при температуре от +5 °C до + 35 °C
- Герметик наносить на чистые, обезжиренные поверхности. Для обезжиривания и очистки рекомендуется использовать КУ-9100 «Удалитель силикона».
- Для аккуратной работы использовать маскирующую ленту и удалить её сразу после нанесения герметика.
- Для нанесения использовать строительный шприц (пистолет).
- Подготовка пистолета: отвести шток пистолета наружу до упора, открутить гайку и носик, поместить файл-пакет в корпус шприца. Аккуратно отрезать оставшийся снаружи хвостик упаковки, закрыть пистолет, закрепив носик и гайку в нужном положении: обрезанный хвостик упаковки должен входить в носик.
- Для получения необходимого для дозирования отверстия срезать кончик носика под углом 45°.
- Состав наносить сплошным валиком.
- Разгладить полученный шов шпателем, смоченным в мыльном растворе.
- Время образования поверхностной пленки — не менее 20 минут, скорость отверждения герметика — около 3,5 мм в сутки (при температуре +23 °C и относительной влажности 50%).
- Загрязнённые свеженанесённым герметиком поверхности очистить при помощи Удалителя герметика универсального KUDO. Затвердевший состав удалить механически.
- Склёные изделия можно эксплуатировать при температуре от -50 °C до +100 °C.
- **Внимание! Не применять на поверхностях, где возможен контакт с пищей. Не подходит для непрерывного погружения в воду.**

СРОК ГОДНОСТИ И ХРАНЕНИЕ.

15 месяцев при соблюдении правил хранения. Хранить в герметично закрытой оригинальной упаковке при температуре от -20°C до $+25^{\circ}\text{C}$ в сухом месте.

УПАКОВКА.

Упаковка:

12 лист в гофрокоробе

На паллете: 44 гофрокороба (528 файл-пакетов)

COCTAB

Полиуретановый силилмодифицированный полимер, пространственные минеральные экстендеры, функциональные добавки, пигменты

УКАЗАНИЯ ПО МЕРАМ БЕЗОПАСНОСТИ

УКАЗАНИЯ ПО МЕРЯМ БЕЗОПАСНОСТИ:
Прямой контакт с не засохшим герметиком 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.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ.

Содержимое и тару утилизировать в соответствии с местными, региональными, национальными, международными предписаниями. Не допускать попадания в окружающую среду.

МАРКИРОВКА И СТАНДАРТЫ

ТУ 20 30 22-001-01324561-2019



DSP-453
серый
EAN: 4606445057621
ITE: 14606445057628

Произведено ООО «РусТА».
142455, Россия, МО, Ногинский р-н, г. Электроугли, Банный пер., д. 9.
Тел.: +7 (495) 737-38-42.
kudo-bond.ru
Служба поддержки: info@kudo-bond.ru

