

К 572

Контактний клей для ПВХ-покриттів

К 572 – клей з низькою емісією для нанесення валиком для приклеювання стабільних за розмірами ПВХ-покриттів підлоги у вигляді листів та плиток в житлових та комерційних приміщеннях.

К 572 може наноситись валиком з коротким ворсом. ПВХ-покриття придатні для експлуатації одразу після приклеювання.

К 572 не підходить для використання в місцях, схильних до частого та інтенсивного вологого прибирання та впливу постійного сонячного світла. В таких випадках ми радимо використовувати 2-компонентний поліуретановий клей М 440.

Властивості

- ❖ Для стабільних за розмірами ПВХ-покриттів підлоги у вигляді листів та плиток
- ❖ Дуже низька емісія
- ❖ Для нормального використання в житлових та комерційних приміщеннях
- ❖ Довгий відкритий час
- ❖ Придатний до експлуатації одразу після приклеювання

Області застосування

Для приклеювання:

- ❖ стабільних за розміром ПВХ-покриттів (усадка < 0,2%) у форматі дощок або плитки довжиною до 1200 мм

Підготовка основи

Основа та кімнатні кліматичні умови мають відповідати вимогам ATV DIN 18365 «Робота з підлоговими покриттями», основа має бути в наступному стані:

- ❖ суха, чиста та непромерзла
- ❖ здатна нести навантаження, без тріщин
- ❖ очищена від жиру, мастила, фарби, цементного молочка, відшарувань та будівельного сміття

Будь-які відшарування та існуючі цементні розчини необхідно видалити шляхом проведення відповідних механічних заходів.

Ґрунтування та вирівнювання основи виконувати за допомогою відповідних матеріалів MS.

Температура поверхні має бути не нижче + 15 °С, а вологість – не вище 75 %.

Технічні дані

склад матеріалу	акрилова дисперсія
колір	бірюзовий
пакування	пластикове відро 14 кг пластикове відро 6 кг
зберігання	в прохолодному, непромерзаючому місці не менше 12 місяців в закритій заводській упаковці, захищати від прямих сонячних променів та температури вище + 40°C
густина	~ 1,15 кг/л
час висихання	~ 30 хв.
відкритий час	~ 24 год.
можливість пересування	одразу після приклеювання
можливість повного навантаження	одразу після приклеювання
придатність до використання на поверхнях з підігрівом	не вище + 28 °С
придатність для класів навантаження відповідно до EN 685	23, 32, 41
витрата	близько 200 г/м ²
температура застосування та поверхні	не нижче + 15 °С (вологість не вище 75%)

Всі наведені інтервали часу є дійсними при температурі + 23 °С та відносній вологості повітря 50 %.

Підвищення температури та зниження вологості пришвидшує, а зниження температури та підвищення вологості сповільнює час обробки та висихання.

К 572

Контактний клей для ПВХ-покриттів

Застосування

К 572 можна наносити нейлоновим валиком. Змонтоване покриття необхідно прокатати спеціальним роликом.

- ❖ нанести клей на основу за допомогою валика
- ❖ після висихання (коли клей стає прозорим) обережно приклеїти покриття на клей без пустот
- ❖ свіжі залишки клею можна видалити теплою водою

Важливі вказівки

При застосуванні необхідно вдягати відповідний захисний одяг.

Для отримання оптимальних результатів ми рекомендуємо провести пробне нанесення матеріалу перед його використанням.

Слід дотримуватись всіх інструкцій виробників підлогових покриттів, а також наступних стандартів, інструкцій та паспортів:

- DIN 18365 «Робота з підлоговими покриттями»
- ТКВ – брошура 3 «Укладання еластомерних підлогових покриттів»
- ТКВ – брошура 6 «Інструмент для роботи з підлоговими покриттями, паркетом та плиткою»
- ТКВ – брошура 7 «Приклеювання ПВХ-покриттів»
- ТКВ – брошура 8 «Оцінка та підготовка основ під покриття підлог та укладання дерев'яних підлог»
- ТКВ – брошура 9 «Технічний опис та застосування вирівнюючих покриттів для підлог»
- ВЕВ – брошура «Оцінка та підготовка основ, монтаж пружних та текстильних покриттів підлог, ламінату, паркету та дверних блоків. Конструкції підлог з підігрівом та без підігріву»
- Паспорти безпеки

Берегти від дітей. Забезпечувати хорошу вентиляцію під час застосування та твердіння. Не можна їсти, пити та палити під час застосування матеріалу. У разі контакту зі шкірою або очима негайно ретельно промити водою.

Не викидати у стоки, водойми або ґрунт. Робочі інструменти після використання ретельно вимити.

Для переробки придатна лише повністю порожня упаковка. Залишки матеріалу необхідно утилізувати як побутові відходи. При роботі необхідно користуватись захисними рукавичками.

Продукт містить: поліакрилатна дисперсія, смоли, змочувачі, піногасники, пігменти, консерванти, загущувачі, воду.

Ви можете ознайомитись та завантажити інструкції, технічні карти, а також паспорти безпеки на сайті www.mc-masters.com.ua.

Важливе зауваження: Представлена в даній технічній карті інформація базується на нашому досвіді та знаннях, але не є обов'язковою. Всі інструкції необхідно адаптувати у відповідності з індивідуальними будівельними проектами, цілями застосування та специфічними місцевими нормами. Враховуючи це, ми несемо відповідальність за точність інформації, наданої в рамках наших продажів, доставки та умов оплати. Рекомендації, надані нашими співробітниками, і які відрізняються від представлених в даній технічній карті, є обов'язковими для нас лише у разі письмового підтвердження. У будь-якому випадку потрібно дотримуватись загальноновизнаних технічних правил. Для уточнення технічних деталей, будь-ласка, зверніться до нашої технічної документації, представленої на сайті:

www.mc-masters.com.ua

ТОВ «МЦ Баухемі» - 07541 - вул. Маяковського, 38 · Березань · Київська область · Україна