

# T 313

## Контактний клей для текстильних покриттів

T 313 – це контактний клей для приклеювання текстильних покриттів у вигляді плит з бітумною, вініловою, поліуретановою або флісовою підкладкою на поглинаючі та непоглинаючі основи. Текстильне покриття можна легко прибрати в будь-який час.

T 313 особливо підходить для використання на піднятих та порожнистих підлогах.

### Властивості

- ❖ Швидка фіксація текстильних плит
- ❖ Легке нанесення навіть стоячи
- ❖ Легка заміна покриття в будь-який час
- ❖ Дуже економний
- ❖ Не містить розчинників
- ❖ Підходить для підлог з підігрівом

### Області застосування

Для приклеювання:

- ❖ текстильної плитки для підлоги з бітумною, вініловою, поліуретановою або флісовою підкладкою

### Підготовка основи

Основа має відповідати наступним вимогам:

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

Для зв'язування пилу рекомендується застосування ґрунтовки **G 110 Universal** (розведеної з водою 1:4).

Розсипчасті, м'які або погано зв'язані частини основи, а також будь-які відшарування необхідно видалити.

Існуючі комунікації в підлозі мають бути міцно з'єднані з основою підлоги.

Також зверніть увагу:

- ❖ сильно поглинаючі основи попередньо обробити ґрунтовкою **G 110 Universal**
- ❖ вирівняти основу за допомогою відповідних вирівнювальних сумішей MC

### Технічні дані

склад матеріалу	полімерна дисперсія
колір	білий
пакування зберігання	пластикові канистри 10 кг в прохолодному сухому місці не менше 12 місяців у закритій заводській упаковці, уникаючи замерзання
густина	~ 1,0 кг/л
час витримування:	поглинаюча основа
	непоглинаюча основа
відкритий час	~ 6 год
можливість пересування	одразу після укладання
можливість повного навантаження	одразу після укладання
витрата	~ 100 г/м <sup>2</sup>
температура застосування та поверхні	від + 5 °C до + 25 °C

Всі наведені інтервали часу є дійсними при температурі +21 °C ±2 °C та відносній вологості повітря 50 %. Підвищення температури та зниження вологості пришвидшує, а зниження температури та підвищення вологості сповільнює час обробки та висихання.

# T 313

## Контактний клей для текстильних покриттів

### Застосування

- ❖ добре струсити T 313 перед використанням
- ❖ рівномірно нанести матеріал на основу за допомогою валика з довгим ворсом
- ❖ після закінчення часу витримання (плівка стане прозорою) вкласти покриття і обережно розгладити
- ❖ видалити свіжі залишки клею теплою водою

Покриття повинні бути максимально розслабленими і лежати рівно під час монтажу. Покриття, схильні до сильного натягу, через деякий час після монтажу необхідно знову розгладити по швах і краях. Слід уникати стиснення швів.

### Важливі вказівки

Каністри мають бути захищені від температури > 40 °C і прямих сонячних променів.

Відкриті каністри слід знову щільно закрити та швидко використати.

Якщо через багаторазове відкриття утворюється клейка плівка, її необхідно видалити (не перемішувати).

При нанесенні T 313 на підняті підлоги переконайтеся, що матеріал не проник у стики панелей і не спричинив їх злипання.

Усі матеріали для підлогових покриттів попередньо піддаються акліматизації відповідно до вимог виробників.

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

Ви можете ознайомитись та завантажити інструкції, технічні карти, а також паспорти безпеки на сайті [www.mc-masters.com.ua](http://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](http://www.mc-masters.com.ua)  
ТОВ «МЦ Баухемі» · 07541 · вул. Маяковського, 38 · Березань · Київська область · Україна