

# TYTAN PROFESSIONAL

## Монтажний клей для Дзеркал

Однокомпонентний монтажний клей у вигляді пасти на основі синтетичного каучуку в органічних розчинниках. Клей призначений для кріплення дзеркал.

### ПЕРЕВАГИ

- швидкий та сильний початковий хват
- еластичний шов
- висока сила склеювання
- вологостійкість
- відмінна адгезія



### ЗАСТОСУВАННЯ

- приклеювання дзеркал до стін
- приклеювання декоративних елементів з дерева, гіпсу, корку, ДСП, металу, каменю
- приклеювання плінтусів, цоколів, порогів, панелей, керамічної плитки

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показники	Значення
Колір	бежевий
Не затверділий	Значення
Хімічна основа:	синтетичні каучуки в органічних розчинниках
Сухий залишок [%]	72 ± 3
Густина [г/мл]	1,20 ± 0,05
Робочий час (залежно від навколишніх умов та властивостей основи) [хвилин]	10 - 20
Час повного затвердіння (в нормальних умовах) [години]	72
Витрати [г/м <sup>2</sup> ]	300 - 500
Займистість	+
Затверділий	Значення
Термостійкість [°C]	-20 до +60
Займистість після затвердіння	-
Умови застосування	Значення
Температура застосування [°C]	+10 до +30
Оптимальна температура приклеювання [°C]	+15 до +25
Оптимальна відносна вологість [%]	60

## СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ

Перед застосуванням ознайомтеся з інструкцією з техніки безпеки, що наведена нижче, а також в паспорті безпеки продукту (MSDS).

### Підготовка поверхні

- поверхні для приклеювання повинні бути чистими, сухими, вільними від забруднень та речовин, що зменшують адгезію.

### Підготовка продукту

- зріжте верх виступу картуша та прикріпіть зрізаний під відповідним кутом носик. Картуш із прикріпленим носиком вставляємо в пістолет для картушів.

### Нанесення

- нанесіть клей смужками по всій поверхні, яку плануєте приклеїти, зберігаючи відстань 5см між смужками та приблизно 2 см від краю дзеркала.
- не рекомендується - наносити клей у вигляді замкненого контуру
- відразу після нанесення, з'єднайте елементи, сильно та рівномірно притискаючи.
- протягом 3-5 хвилин з моменту приклеювання, положення дзеркала можна коригувати в межах 2-3 мм (без роз'єднання елементів). Для великих дзеркал (площа більше 0,15 м<sup>2</sup>) використовуйте опорні елементи для запобігання сковзання дзеркала.

### Завершення робіт

- до затвердіння надлишки клею очищуються ацетоном або екстрактивним бензином, після затвердіння - механічно.
- НЕ МИЙТЕ РУКИ ОРГАНІЧНИМИ РОЗЧИННИКАМИ.

### Обмеження застосування/Примітки

- рекомендується провести попередні випробування адгезії клею до поверхні, перед приклеюванням.
- доки клей повністю не затвердів, уникайте контакту з водою.
- не використовуйте для поліетилену (PE), поліпропілену (PP), твердого ПВХ, тефлону та для поверхонь, що постійно піддаються впливу води.
- не підходить для поверхонь що чутливі до розчинників.
- у зв'язку з різноманітними матеріалами, що використовуються в якості амальгами та для захисту тильної сторони дзеркал, рекомендується виконати попередні випробування для забезпечення відповідної якості склеювання.

## ОБМЕЖЕННЯ / ПРИМІТКИ

Усі наведені параметри ґрунтуються на випробуваннях та лабораторних тестах, проведених відповідно до внутрішніх стандартів виробника, й залежать від умов затвердіння продукту (температури упаковки, навколишнього середовища, основи, якості використовуваного обладнання та навичок особи, яка використовує продукт).

## ТРАНСПОРТУВАННЯ/ЗБЕРІГАННЯ

Продукт можна зберігати до 24 місяців з дати виготовлення в оригінальній закритій упаковці в сухому місці, захищаючи від морозу та перегріву, при температурі від +5 °С до +25 °С.

## РЕКОМЕНДАЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Легкозаймистий продукт. Всі роботи виконувати в приміщеннях, що добре провітрюються, далеко від будь-яких джерел займання.

Під час виконання робіт не палити!

Докладнішу інформацію дивіться у Паспорті Безпеки Продукту.

Наведені дані, рекомендації та вказівки ґрунтуються на поточному стані знань, результатах досліджень й випробувань, та були розроблені згідно з чинними правилами виробника та його постачальників. Запропоновані методи роботи вважаються загальноприйнятими, однак користувач продукту повинен переконатися у тому, що використані матеріали підходять для досягнення запланованих ним цілей. Ані Компанія, а ні її уповноважені представники не несуть відповідальності за будь-які збитки, спричинені неправильним або помилковим застосуванням продукту.

ADB-AMOGLAS1-TP-35-ml-310-018