

# PATTEX REPAIR EXPRESS

## 2-компонентний епоксидний клей

### ВЛАСТИВОСТІ

- Ремонтна епоксидна суміш
- Універсальне використання
- Має високу адгезію до більшості матеріалів
- Висока термостійкість
- Не дає усадки та не розширюється під час затвердіння
- Висока стійкість до масла та розчинників
- Після затвердіння можна механічно обробляти, свердлити, шліфувати
- Застигає протягом 5 хвилин
- Без розчинників

### СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

**Pattex Repair Express** – це універсальний епоксидний клей для ремонту, склеювання та герметизації. Призначений для склеювання абсорбуючих і не абсорбуючих матеріалів всіх видів, наприклад : дерево, метал, кераміка, пластик, скло, цегла, штукатурка, камінь, пробка і т. п.. Підходить для склеювання аксесуарів для ванної та кухні, таких як тримачі для рушників, ручки, вішалки, чаші для мила, ремонт дверних упорів, стільців та меблі, для герметизації стиків у водопровідних трубах та опаленні, для герметизації отворів. Не рекомендується для склеювання PP, PE та PTFE (Teflon®).

### ВИКОНАННЯ РОБІТ

#### Підготовка основи

Поверхні, що склеюються мають бути чистими, не містити пилу, жиру або мастил. Для досягнення найкращого результату поверхні слід зачистити наждачним папером.

#### Нанесення

відріжте потрібну кількість продукту. Нанесіть на поверхні, що склеюються, надавши потрібної форми. Залиште на 24 години для досягнення кінцевої міцності склеювання. Можна шліфувати, свердлити, фарбувати.

У захисних рукавицях, відріжте необхідну кількість продукту і зніміть поліетиленову плівку з частини, з якою ви будете працювати.

Перепакуйте та вставте решту в упаковку.

Розімніть руками до отримання пластичного стану і однорідного кольору.

Під час затвердіння клей нагрівається, що є ознакою триваючої реакції.

#### Застосувати продукт за способом використання:

Склеювання: нанесіть продукт на одну з поверхонь і з'єд-



найте склеювані частини разом.

Для великих шматків використовуйте кілька шматочків продукту.

**Герметизація:** Нанесіть продукт на стик або отвір і попередньо розгладьте до затвердіння.

**Реконструкція:** нанесіть герметик на пошкоджену ділянку і розгладьте до затвердіння.

### ОБМЕЖЕННЯ

#### Чищення інструментів

Незатверділий матеріал можна видалити за допомогою етанолу або іншого спиртового розчинника. Після затвердіння матеріал можна видалити лише механічним способом.

### УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ

Зберігати у прохолодному (від +10°C до +25°C), сухому місці в закритому стані протягом 24 місяців.

### СТРОК ПРИДАТНОСТІ

24 місяці в прохолодному місці.

### ЗДОРОВ'Я ТА БЕЗПЕКА

Перед застосуванням продукту ознайомтеся з відповідним паспортом безпеки, який надається за запитом.

## УПАКОВКА

**Pattex Repair Express** фасується у тубу 48 г.

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Сировина	Епоксидна смола
Щільність	прибл. 2 г/см <sup>3</sup>
Температурна стійкість	Від -30°C до +120°C
Час застосування	прибл. 3 хв. після змішування інгредієнтів
Час затвердіння	Приблизно 5 хв.
Можливість обробки	Через 15 хв.
Кінцева адгезія	50 г/см <sup>3</sup>
Час затвердіння	24 годин

Інформація, що надається у даному Технічному описі (TDS) включаючи рекомендації до застосування продукту, базується на наших знаннях та досвіді станом на дату видачі цього опису. Продукт може мати багато різних варіантів застосування, а також умов використання, які не можуть бути проконтрольовані нами. Таким чином Henkel не несе відповідальність щодо відповідності продукту умовам виконання робіт, а також призначення і результатів застосування. Ми наполегливо рекомендуємо провести попереднє власне тестування для того, щоб підтвердити відповідне застосування нашого продукту. Будь-яка відповідальність щодо інформації у цьому Технічному описі або інших письмових або усних рекомендаціях відносно відповідного продукту не приймається, за винятком випадків, коли інше прямо узгоджено, а також смертельних випадків або тілесних ушкоджень, що були викликані нашою недбалістю і будь-якої відповідальності за чинним законодавством щодо обов'язкової відповідальності за якість продукції.