

ТЕХНІЧНИЙ ОПИС (ТО)

EXPERT AM01

Анкерна суміш швидкотвердіюча



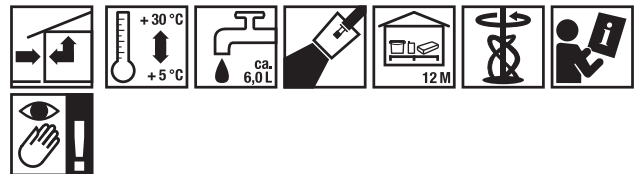
Сфера застосування

Суміш призначена для швидкого монтажу металевих будівельних елементів, таких як: анкери, балюстради, балкони і сходи, кронштейни, ґрати і т.п. Застосовується для герметизації місць точкового проникнення води в стінах і бетонних трубах, а також для заповнення невеликих дефектів основи. Для внутрішніх та зовнішніх робіт.

Властивості

- Для внутрішніх та зовнішніх робіт
- Швидкотвердіючий
- Водостійка
- Морозостійкий
- Для анкерування стін, стелі, підлоги
- Для ремонту від протікання води

Спосіб застосування



Технічні характеристики

Артикул	4820117592252
Упаковка	
Кількість в упаковці	25 кг/од
Кількість на палеті	42 шт/пал.
Витрата	≈ 1,6 кг/м ² /мм

Склад

- Мінеральний заповнювач
- Портландцемент
- Модифікуючі добавки

EXPERT AM01

Анкерна суміш швидкотвердіюча

Умови проведення робіт

Умови проведення робіт: Температура застосування (повітря, основи, матеріалів): від +5 °C до +30 °C

Основа

Підготовка поверхні виконується згідно з «ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013» та «ДСТУ-Н Б В.2.6-212:2016». Основа повинна бути міцною (не нижче міцності покриття), без видимих руйнувань, очищеною від бруду, пилу, напливів, мастил, жиру, моху і помітного відшарування покриттів або розчинів. Неміцні та нестабільні ділянки основи слід видалити. В залежності від умов, поверхню основи слід очистити механічним чином (металева щітка, перфоратор, кутова шліфмашина і т.п.), та/або промити водою під тиском і дочекатися повного висихання. Бетонні та залізобетонні основи змочити водою. Водопоглинаючі основи заґрунтувати засобом KREISEL 301 Ґрунт глибокого проникнення професійний. Основи з надвисоким водопоглинанням (ніздрюваті бетони) заґрунтувати засобом KREISEL 301 Ґрунт глибокого проникнення професійний у 2 шари.

Підготовка продукту

Мішок сухої суміші 25 кг додати в ємність, що містить 6 літрів чистої води (температура води від +5 °C до +30 °C) та перемішати за допомогою будівельного низькообертового міксера до утворення однорідної маси. Витримати 5 хвилин і повторно перемішати. У разі необхідності використання частини упаковки, всю суху масу ретельно перемішати, оскільки під час транспортування могло відбутися розшарування складових компонентів. Отверділу масу не змішувати з водою, або свіжим матеріалом.

Спосіб застосування

При виконанні робіт з допомогою швидкотвердіючої монтажно-анкерної суміш необхідно враховувати зміну властивостей розчинної суміші і розчину в часі! Розчин слід застосовувати відразу ж після перемішування. Підготовлена робоча суміш розподіляється по поверхні заповнюючи порожнечі. Заповніть монтажний отвір розчином, стабілізуйте встановлений елемент на кілька

хвилин. Високі температури навколишнього середовища скорочують час роботи з розчином. Для усунення розтікання необхідно використовувати розчин жорсткої консистенції, розчин фіксувати в отворі до затвердіння (~ 5 хв.). Після закінчення або зупинки робіт інструмент ретельно промити водою.

Зберігання

12 місяців від дати виробництва при умові зберігання в сухому місці в непошкодженій заводській упаковці.

Загальна інформація

Цей технічний лист робить всі попередні видання недейсними. Інформація була зібрана ретельно і сумлінно, але без гарантії правильності і повноти, а також без відповідальності за подальші рішення користувача. Інформація сама по собі не встановлює жодних правовідносин або інших додаткових зобов'язань. В принципі, вони не звільняють покупця від обов'язку самостійно перевірити продукт на придатність до використання за призначенням. Наша продукція, як і вся сировина, яку вона містить, підлягає постійному моніторингу, що забезпечує стабільну якість. У разі виникнення додаткових питань, будь ласка, звертайтеся до вашого продавця-консультанта або спеціалізованого дилера. Актуальну версію наших технічних паспортів можна отримати у відповідному офісі. Всі технічні дані, зазначені в цій специфікації продукту, були визначені в лабораторних умовах.