

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ЕРОХ 2000

ДВОКОМПОНЕНТНА ЕПОКСИДНА МАСТИКА

Мастика для мармуру, граніту, кварц-смол та різних видів каменю



Опис продукту

Двокомпонентна епоксидна мастика, придатна для склеювання та заповнення різних типів каменів. Чудова адгезія ЕРОХ 2000 дозволяє заповнювати а також виправити значні недоліки каменю. Він незмінний до погоди і має високу стійкість до розчинників, лугів, кислот, а також до морської води. Практично не має усадки. Ідеально підходить для вертикального склеювання. Двокомпонентний епоксидний клей без розчинників з каталізатором на основі циклоаліфатичних амінів, що не жовтіють. ЕРОХ 2000 - ідеальний продукт для склеювання та цементування натурального каменю (мармур, граніт), а також конгломератів або будівельних матеріалів (тераццо, бетон). Підходить для вертикального цементування. Можна використовувати як заповнювач тріщин.

Хімічні характеристики

Зовнішній вигляд	Тиксотропна паста
Колір	Згідно таблиці
Запах	Характерний запах
Час висихання при температурі 10 градусів	60-70 хвилин
Час висихання при температурі 20 градусів	20-30 хвилин
Час висихання при температурі 30 градусів	15-20 хвилин

Інструкція з використання

Деталі, які склеюються або заповнюються, повинні бути чистими, повністю сухими; по можливості злегка зашліфуйте їх.

Ретельно змішайте два дозованих компоненти у співвідношенні (за вагою) 2 : 1 (А : В), використовуючи невеликі кількості продукту, щоб уникнути відходів. Для якісної роботи зазвичай достатньо 250-300 грамів за раз на один каталіз. Вологість може змінити час реакції, тому краще уникати підвищеної вологості. Фінішну обробку (згладжування) можна виконувати через 6-7 годин (при 20°C), через 14-16 годин (при 20°C) можна шліфувати. Повна полімеризація настане через 7 днів після нанесення. Не застосовувати при температурах нижче 10°C.

ВЛАСТИВОСТІ:

- Знижена схильність до пожовтіння
- Надзвичайно низька усадка
- Атмосферостійке склеювання
- Чудова стійкість до лугів, тому підходить для з'єднання з бетоном
- Підходить для склеювання матеріалів, непроникних для газу, оскільки продукт не містить розчинників
- Чудові елементи шарування смоли для створення елементів типу «сендвіч».
- Підходить для склеювання матеріалів, чутливих до розчинників

Поверхні для застосування

Граніт, мармур, агломеровані камені, тераццо, з'єднання різних матеріалів між собою.