

Р-11 ТЕРМОКЛЕЙ для облицювання КАМІНІВ, ПЕЧЕЙ ТА «ТЕПЛОЇ» ПІДЛОГИ



МІЦНІСТЬ НА ВІДРИВ 1 МПа



СТІЙКИЙ ДО ЗМІЩЕННЯ



ТЕРМОСТІЙКИЙ ДО 160°C



ВОДО-МОРОЗОСТІЙКИЙ

ФАСОВКА 20 кг

ЗКІ ДСТУ Б.В. 2.7-126:2011



Водопотреба на 20 кг сухої суміші, л	4,0...4,8
Витрати сухої суміші кг/м ² ·1мм, від	1,8
Площа облицювання за 1 мішка 20 кг сухої суміші (товщина шару 2-3 мм), м ²	5,5
Придатність розчинової суміші, годин, не менше	2
Максимальна товщина клейового шару, мм	10
Відкритий час, хв., не менше	20
Набуття готовності до розшивки швів, діб, не менше	1
Міцність зчеплення з основою в повітряно-сухих умовах, у віці 28 діб, МПа, не менше	1,0
Морозостійкість, циклів, не менше	75
Температура основи, °С, від...до	+5...+30
Температура експлуатації, °С, від...до	-30...+160

СКЛАД. Полімермінеральна композиція на основі високоякісного цементу та модифікаторів провідних європейських виробників, що сприяють поліпшенню механічних властивостей розчину та його адгезії.

ЗАСТОСУВАННЯ. Клейова суміш призначена для викладання керамічних облицювальних матеріалів на печі, каміні, «теплі» підлоги, а також для облицювання бетонних, цегляних та інших основ, що не деформуються, облицювальними матеріалами з водопоглинанням не менше 1%, розміром не більше 400x400мм, всередині та зовні будівель.

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ. При підготовці основи керуватися вимогами ДСТУ-Н Б В.2.6.-212, ДСТУ-Н Б А 3.1-23. Основа повинна бути сухою, міцною, очищеною від напхлів, ділянок зі слабкою міцністю, пилу та речовин, що знижують адгезію (жири, мастила, фарби тощо). Невеликі нерівності та вибоїни в основі можна зарівняти цією ж клейовою сумішшю. При необхідності вирівнювання стін виконуйте сумішшю Polimin групи "ШІ", вирівнювання підлоги виконуйте сумішшю Polimin груп "СІ" або "ЛС". Занадто поглинаючі основи для покращення адгезії і вирівнювання поглинаючої здатності необхідно обробити ґрунтовку Polimin групи "АС".

ІНСТРУМЕНТ ДЛЯ РОБОТИ. Низькооборотний міксер, ємності та інструменти із нержавіючих матеріалів (шпатель, металева терка із зубчастою стороною).

ПРИГОТУВАННЯ РОЗЧИНОВОЇ СУМІШІ. Суху суміш всипати у відповідну ємність чистої води кімнатної температури і перемішати малооборотним дрелем з насадкою для змішування або вручну до отримання однорідної маси без грудочок. Після 3...5-хвилинного витримання суміш перемішуйте повторно.

ВКЛАДАННЯ ОБЛИЦЮВАЛЬНИХ МАТЕРІАЛІВ. Облицювальну плитку не замочуйте. Розчинову суміш наносять на оздоблювальну поверхню шпателем або гладкою стороною терки і розрівнюють зубчастою шпательом. При квадратних плитках зі стороною 150, 200, 300мм висоту зубців шпателя підбирають відповідно 6, 8, 10мм. Клей слід наносити на таку площу, яка може бути оздоблена за час, поки розчин ще свіжий (т.з. відкритий час клею). Для досягнення кращого зчеплення, плитку вдвлюють з силою у клейовий розчин невеликими поворотними рухами. Поправляти плитку, що вкледена, допускається не пізніше 15-20 хвилин після викладання. Облицювання ви-

конують з відкритими швами (ширина шва обирається залежно від розміру плитки в межах від 1,5 до 5мм). Для цього рекомендується використовувати розшивочні хрестики або шнур. Стійкість розчинової суміші до сповзання дозволяє вкладати плитку зверху донизу. Клейовий розчин не повинен заповнювати шви більше, ніж наполовину. Заповнення швів виконують за допомогою сумішей Polimin групи "Фуґа".

РЕКОМЕНДАЦІЇ. Роботу рекомендується виконувати при температурі основи +5 ... +30°C та відносній вологості повітря 55-65%. Протяг, висока температура і занадто поглинаюча основа зменшують відкритий час клею, а низька температура і підвищена вологість сповільнюють процес тужавлення клейового розчину. При облицюванні печей, камінів, фасадів або приміщень з вологим режимом експлуатації, а також при викладанні плиток, що мають невеликі дефекти (увігнутість, випуклість), розчинову суміш додатково наносять суцільним шаром 1-2мм на облицювальну плитку. Облицювання печей (камінів) проводять тоді, коли вони холодні. Перше нагрівання виконують не раніше як через 7 діб після облицювання, і виводять до температури експлуатації поступовим підвищенням температури.

УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ. В герметичній (фірмовій) упаковці в сухому місці при температурі +40°C гарантійний термін зберігання - 12 місяців з дати виготовлення (вказана на упаковці).

ПРАВИЛА БЕЗПЕКИ ТА ЕКОЛОГІЇ. При роботі з сухою сумішшю використовуйте респіратор. До складу суміші входить цемент, який з водою утворює лужний розчин, що подразнює шкіру та очі, топу:

- при потрапленні суміші в очі негайно промийте їх водою та проконсультуйтеся з лікарем;
- працюйте в захисних рукавицях.

Інструмент та ємності мийте чистою водою безпосередньо після застосування. Вода після миття інструменту перед виливанням у каналізацію повинна відстоятися. Густому залишку перед утилізацією дають затвердіти.

ТАБЛИЦЯ ВИТРАТ НА СТР. 30-31

Примітка. Дані наведені в таблиці технічних характеристик - довідкові і не є основою для претензій. Продукція торгової марки Polimin постійно вдосконалюється, тому технічні характеристики можуть бути змінені без попереднього сповіщення споживача.