



## ОПИС:

Ф -2 – суміш на основі цементу, наповнювачів та полімерних модифікаторів для заповнення швів між керамічними, мармуровими чи іншими плитками. Має підвищену стійкість до біологічних (грибок, цвіль) та механічних забруднень.

## Переваги:

- Відмінна паропроникність
- Природній антисептик
- Безпилове вирівнювання
- Білого кольору

## ЗАСТОСУВАННЯ:

Ф -2 – суміш на основі цементу, наповнювачів та полімерних модифікаторів для заповнення швів між керамічними, мармуровими чи іншими плитками. Має

підвищену стійкість до біологічних (грибок, цвіль) та механічних забруднень.

## ПІДГОТОВКА ОСНОВИ:

Роботи проводити не раніше, ніж через 24 год. після приклеювання плитки. Шви очистити від бруду, пилу, залишків клею. При роботі з плиткою та основою з високим водопоглинанням шви варто змочити водою.

## ПРИГОТУВАННЯ:

Залити в тару з сухою сумішшю відміряну кількість чистої води. Металевим шпателем розтираючими рухами ретельно змішати суміш з водою до утворення тістоподібної консистенції. Витримати 5 хв. та знову перетерти.

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Суміш Ф -2 Ц.1. РШ2 ДСТУ Б В.2.7-126	2011
Розхід залежить від шва і складає	близько від 0,5 кг/м <sup>2</sup> (1 відро на 6 м <sup>2</sup> )
Об'єм води для замішування	0,2 – 0,23 л/кг (близько 0,6-0,7 л/відро)
Придатність розчинової суміші	не менше 2,5 год.
Ширина шва	від 3 до 10 мм
Стирання	не більше 0,5 г/м <sup>2</sup>
Морозостійкість	не менше 50 циклів
Температура виконання робіт	від +5°C до +30°C
Пакування	пластикові відра по 3 кг суміші

## ІНСТРУКЦІЯ ПО ЗАСТОСУВАННЮ

Розчинову суміш нанести на поверхню гумовим шпателем чи теркою, тримаючи інструмент під кутом 45° до поверхні. Шви заповнювати на всю глибину. Зібрати залишки розчинової суміші та протерти поверхню вологою губкою. Після підсихання швів наліт, що утворився, акуратно видалити сухою чистою ганчіркою. Технічні характеристики суміші та рекомендації з використання визначалися за стандартних умов ( t = 20°C, вологість 65%) і в реальних умовах можуть змінюватись.