



Суміш клейова  
**ANSERGLOB BCX 35**  
для камінів та печей

**ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

Товщина клейового шару	2 - 10 мм
Пропорція суміші	0,21 - 0,22 л води/кг
Час придатності до роботи	не менше 2 годин
Відкритий час роботи	не менше 20 хвилин
Час корегування	не менше 10 хвилин
Час твердіння розчину	через 24 години
Адгезія до основи	не менше 1,5 МПа
Морозостійкість	не менше 75 циклів
Температура основи	від +5 °С до +30 °С
Температура експлуатації	від -30 °С до +160°С

### ■ ГАЛУЗЬ ЗАСТОСУВАННЯ

Суміш клейова ANSERGLOB BCX 35 призначена для облицювання камінів та печей, а також вертикальних поверхонь усіма видами плиток з природнього, штучного і литого каменю (крім мармуру), а також бетонних, керамічних облицювальних плиток розмірами не більше ніж 400x400 мм. Клейова суміш ANSERGLOB BCX 35 призначена для використання всередині і зовні будівель.

### ■ ПІДГОТОВКА ОСНОВИ

Підготовка основи здійснюється згідно ДСТУ - Н Б А.3-1-23:2013 і ДБН В.2.6-22-2001. Основа повинна бути міцною, очищеною від пилу, бруду, вапна, масел, жирів, воску, масляних або емульсійних фарб. Неміцні ділянки основи видалити. Нерівності поверхні до 10 мм вирівняти клейовою сумішшю ANSERGLOB BCX 35. Сильновсмоктуючі основи перед виконанням робіт необхідно обробити однією з глибокопроникаючих емульсій ANSERGLOB і витримати 4 години. Слабковсмоктуючі основи перед початком робіт обробляються ґрунтуючою емульсією ANSERGLOB EG 62 і витримуються від 3 до 6 годин.

### ■ ПРИГОТУВАННЯ СУМІШІ

Сушу суміш необхідно засипати в ємність з чистою водою з розрахунку 0,21 - 0,22 л води на 1 кг суміші (5,25 - 5,5 л на мішок 25 кг) при одночасному перемішуванні вручну або механічно (дрилем на низьких обертах) до отримання однорідної і пластичної маси. Через 5 хвилин суміш необхідно повторно перемішати, після чого її можна використовувати протягом 2 годин.

### ■ СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ

Приготовлену розчинну суміш нанести за допомогою лопатки, шпателя або терки. Потім розчин "причісується" зубчатою гребінкою, або шпателем з U-подібною або квадратною формою зубців, які утворюють на поверхні рівні

гребені однієї висоти. В залежності від товщини і розміру облицювального матеріалу підбирається розмір зубця шпателя (наприклад, для плиток розміром 33x33 см використовуються гребінки з квадратними зубцями розміром 8 мм і більше). Плитки укладають по черзі на вкриту клейовим розчином поверхню і рівномірно притискають. Положення плити можна корегувати протягом 10 хвилин з моменту приклеювання. Шар клею між плиткою і основою повинен бути товщиною мінімум 2 мм, щоб повністю проявилася здатність клею до схоплювання. При використанні плити, виготовленої вручну, з нерівною зворотньою стороною, мозаїчної плитки, закріпленої на аркушах, і деякої різаної керамічної і кам'яної плитки потрібно додаткове нанесення клею на зворотній бік плитки за допомогою прямокутної кельми, для досягнення повного контакту між плиткою і основою. Нанесення клею на зворотній бік плиток є додатковою мірою і не змінює його розподіл по поверхні основи. Ширина шва між плитками повинна бути не менше 2 мм.

**Плитка попередньо не змочується! Прогрів облицюваної основи виконувати тільки після повного набору міцності (28 днів) клейкої суміші ANSERGLOB BCX 35 і заповнення швів облицювання! Не виконувати різкого підвищення температури облицюваної основи!**

### ■ ВИТРАТА

Витрата суміші при товщині 1 мм складає в середньому 1,3 кг/м<sup>2</sup>.

### ■ ПРИМІТКА

*Роботи слід виконувати при температурі від +5°С до +30°С. Всі вищевказані рекомендації ефективні при температурі +20°С і відносній вологості повітря 60%. В інших умовах час окоркування, схоплювання і затвердіння може змінитися.*

### ■ УПАКУВАННЯ

Паперовий мішок по 25 кг.

Розмір керамічної плитки, см	Розмір зубця шпателя, мм	Середня витрата продукту, кг/м <sup>2</sup> (залежить від розміру плитки і зубця шпателя)
менше 5x5	3	1,9
від 5x5 до 10x10	4	2,5
від 10x10 до 20x20	6	3,8
від 20x20 до 30x30	8	5
40x40	12	7,5