



Товщина шару	2 - 10 мм
Пропорція суміші	0,19-0,21 л води/кг
Час придатності до роботи	не менше 2 годин
Відкритий час роботи	не менше 20 хвилин
Час коригування	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°C до +30°C
Температура експлуатації	від -30°C до +160°C



Суміш Anserglob
Ц.1.3К2. ДСТУ Б В.2.7-126:2011

BCX 35

СУМІШ КЛЕЙОВА
ДЛЯ КАМІНІВ ТА
ПЕЧЕЙ



■ 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 ззовні будівель для облицювання бетонних, цегляних, цементно-вапняних, цементно-піщаних поверхонь, а також поверхонь, що піддаються періодичним деформаціям (атмосферним впливам і динамічним навантаженням).

■ ПІДГОТОВКА ОСНОВИ

Підготовка основи здійснюється згідно ДСТУ - Н Б А.3.1-23:2013 і ДСТУ - Н Б В.2.6-212:2016. Основа повинна бути міцною, очищеною від пилу, бруду, вапна, масел, жирів, воску, масляних або емульсійних фарб. Нецілі ділянки основи видалити. Нерівності поверхні до 10 мм вирівняти клейовою сумішшю ANSERGLOB BCX 35. Сильновбираючі основи перед виконанням робіт необхідно обробити одним із глибокопроникних ґрунтів ANSERGLOB і витримати 4 години. Слабковбираючі основи перед початком робіт обробити ґрунтом ANSERGLOB EG 62 або ANSERGLOB EG 63 BETON KONTAKT і витримуватися від 3 до 6 годин.

■ ПРИГОТУВАННЯ СУМІШІ

Сушу суміш необхідно засипати в ємність з чистою водою з розрахунку 0,19-0,21 л води на 1 кг суміші (4,75-5,25 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.

■ ВИТРАТА

Витрата суміші при товщині 1 мм складає в середньому 1,3 кг/м².

■ 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 зуба шпателя (наприклад, для плитки 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 плитки можна коригувати 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 плитки, виготовленої вручну, з нерівною зворотньої стороною, мозаїчної плитки, закріпленої на аркушах, і деякої різної 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 облицьованої основи виконувати тільки після повного набору міцності (28 діб) клеючої суміші ANSERGLOB BCX 35 і заповнення швів облицювання! Не виконувати різкого підвищення температури облицьованої основи!**

■ ПРИМІТКА

До початку робіт необхідно прибрати на плитці наліт з крейди і тальку або інших речовин, які можуть перешкоджати адгезії. Роботи слід виконувати при температурі від +5°C до +30°C. Всі вищевказані рекомендації ефективні при температурі +20°C і відносній вологості повітря 60%. В інших умовах час окоркування, схоплювання і затвердіння може змінитися.



Відео-інструкція