

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 15 хвилин
Час твердіння розчину	через 24 години
Адгезія до основи	не менше 1,5 МПа
Морозостійкість	не менше 75 циклів
Зсув	не більше 0,1 мм
Температура основи	від +5 °С до +30 °С
Температура експлуатації	від -30 °С до +80 °С



Суміш клейова
ANSERGLOB BCX 44 TOTAL
еластифікована

■ ГАЛУЗЬ ЗАСТОСУВАННЯ

Суміш клейова ANSERGLOB BCX 44 TOTAL еластифікована призначена для внутрішнього і зовнішнього облицювання поверхню, що піддаються періодичним деформаціям (атмосферним впливам і динамічним навантаженням), усіма видами плиток з природного, штучного і литого каменю (крім мармуру), а також бетонною, керамічною та скляною непрозорою плиткою розмірами більше ніж 300х300 мм. Клейова суміш може застосовуватися для облицювання басейнів і резервуарів, підігріваних і монолітних підлог, експлуатуємих покрівель, терас, бетонних, цегляних, кам'яних, асбестоцементних і міцних поверхонь. Можливе застосування в системах підлог з водним і електричним опаленням. Клейова суміш може використовуватися для кріплення теплоізоляційних плит з пінополістиролу, поліуретана, мінеральної вати. Клейова суміш ефективна при облицюванні поверхню без видалення старої плитки, методом «плитка на плитку».

■ ПІДГОТОВКА ОСНОВИ

Підготовка основи здійснюється згідно ДСТУ - Н Б А.3.1-23:2013 і ДБН В.2.6-22-2001. Основа повинна бути досить 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 44, великі нерівності (стін) штукатурним розчином ANSERGLOB BCT 20, (підлог) - цементною стяжкою ANSERGLOB LFS 70. Сильновсмоктуючі основи перед виконанням робіт необхідно обробити однією з глибокопроникаючих емульсій ANSERGLOB і витримати 4 години. Слабковбираючі основи, а також основи при облицюванні методом «плитка на плитку» обробляються ґрунтовою емульсією ANSERGLOB EG 62 та витримують від 3 до 6 годин.

■ ПРИГОТУВАННЯ СУМІШІ

Суху 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 води на мішок 25 кг) при одночасному перемішуванні вручну або механічно (дрилем на низьких обертах) до отримання однорідної і пластичної маси. Че-

рез 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 на облицювану поверхню. Потім розчин "причісується" зубчатою гребінкою або шпателем з U-подібною або квадратною формою зубців, які утворюють на поверхні рівні гребні однієї висоти. В залежності від товщини і розміру облицювального матеріалу підбирається розмір зубця шпателя (наприклад, для плитки розміром 20х20 см використовуються гребінки з квадратними зубцями розміром 6 мм і більше). Плитку укладають по черзі на вкрити клейовим розчином поверхню і рівномірно притискають. Положення плитки 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 схоплення. При використанні плитки, виготовленої вручну, з нерівною зворотньою стороною, і деякою різною керамічною і кам'яною плиткою потребує додаткового 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 1,5 мм.
Плитка попередньо не змочується!

■ ВИТРАТА

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

■ 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, схоплення і затвердіння може змінитися.

■ УПАКУВАННЯ

Паперовий мішок по 25 кг.

Розміри керамічної плитки, см	Розміри зубця шпателя, мм	Середня витрата продукту, кг/м ² (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
від 30x30 до 40x40	10	6,3
40x40	12	7,5
60x60	>12	8,1