

ТЕХНІЧНА КАРТА

GLAZLEP

ЗАСТОСУВАННЯ:

Універсальний цементний клей для керамічної плитки. Характеризується хорошою адгезією та зменшеним рівнем сповзання з вертикальних поверхонь. Призначається для приклеювання керамічної плитки (глазур та теракот) зовні та всередині будинків, крім проблемних основ, таких як: плити g-k, OSB, стара плитка, малярні покриття. Не застосовувати у системах підігріву підлоги. GLAZLEP – це цементний клейовий розчин (C), з нормальними параметрами (1) та зменшеним рівнем сповзання (T) класу C1T.

ТИПИ ОСНОВ:

Відповідно витримані та підготовлені цементні, цементно-вапняні штукатурки (яким більше 28 днів), бетонні основи (яким більше 3 місяців) та цементна підлога.

ПІДГОТОВКА ОСНОВИ:

Основа повинна бути міцна та рівна, очищена від пилу, бруду, вапна, масел, жирів, воску, залишків олійних, емульсійних фарб і т.п. Нерівності основи до 5мм можна попередньо заповнити клейовим розчином. Старі шари зі слабкою адгезією, крихкі та які лущаться усунути. Нові штукатурки та бетони повинні бути зв'язані та витримані. Укладка покриття на занадто вологій основі – це одна з найсерйозніших помилок при виконанні підлог і дуже часто вона призводить до повного знищення шару підлоги. Основи з низькою адгезією заґрунтувати ґрунтувальним препаратом MAJSTERGRUNT Універсальний, а дуже поглинаючі основи - MAJSTERGRUNT Глибокопроникаючий. При необхідності клеєння плитки на слабкі, важкі для чистки основи рекомендується проводити тест на адгезію, що полягає у приклеюванні плитки та перевірці з'єднання через 48 годин.

СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ:

Вміст упаковки вимішати механічним або ручним способом з вказаною кількістю чистої холодної води до отримання однорідної суміші та вказаної консистенції. Через 5 хвилин знову вимішати. Клей наносити на основу шпателем та розмащувати зубчастим шпателем з відповідним розміром зубців. Плитку перед клеєнням не змочувати. Прикладати плитку, притискаючи її до основи так, щоб клейовий розчин прилягав на мінімум 70% поверхні плитки. Протягом 10 хвилин можна коригувати її розміщення. Операцію приклеювання плитки проводити не пізніше, ніж через 20 хвилин після нанесення клею на основу. Клей слід спожити протягом 2 години після вимішування з водою. У випадку загусання клею протягом цього періоду його слід повторно інтенсивно вимішати, не додаючи воду. Додавання води погіршить всі параметри клею, а саме: адгезію та сповзання, а також збільшить час його зв'язування. Невикористаний затверділий клейовий розчин не придатний до повторного використання з водою і його слід викинути.

СКЛАД:

Суміш портландцементу, піску, відповідно підібраних додатків-модифікаторів та волокон.

УПАКОВКА:

Паперовий мішок вентиляований багатошаровий 25 кг

ЗБЕРІГАННЯ:

В оригінальних, не пошкоджених упаковках та у сухих умовах до 9 місяців з дати виробництва, вказаної на упаковці.

ПРИМІТКИ ТА РЕКОМЕНДАЦІЇ:

Технічні дані та інформація про спосіб застосування вказані для температури $+23 \pm 2^{\circ}\text{C}$ та відносної вологості $50 \pm 5\%$. Під впливом шкідливих температурно-вологих умов вказані періоди обробки зазнають значних змін. Інформація, подана на упаковці, призначається для забезпечення оптимального використання продукту, але не є підставою для юридичної відповідальності виробника, коли умови використання не є під його контролем. Будь-яке втручання у склад продукту є недопустимим і може значним чином знизити його якість. Після вимішування з водою відбувається лужна реакція. Ретельно спорожнена пуста паперова упаковка може бути повторно перероблена у процесі переробки. Увага!!! Плитку непотрібно змочувати перед укладанням!!!

ТЕХНІЧНІ ДАНІ:

Колір:	сірий
Належна кількість води:	6,0 – 6,5 літрів на мішок 25 кг
Температура основи:	від $+5^{\circ}\text{C}$ до $+25^{\circ}\text{C}$
Температура оточення:	від $+5^{\circ}\text{C}$ до $+25^{\circ}\text{C}$
Час коригування:	≤ 10 хв.
Час споживання:	приблизно 2 год.
Закріплення:	через 24 год.
Навантаження ходінням:	через 24 год.
Повне навантаження:	через 21 день
Вміст хрому (VI):	< 2 ppm

СПОЖИВАННЯ:

Приблизно 1,3 кг на 1 мм товщини шару розчину.

Розмір зубців шпателью

Споживання

6 мм	2,4 кг/м ²
8 мм	2,8 кг/м ²
10 мм	3,8 кг/м ²

CE

1487

Majster-Pol Кошіньсци Партнерське Товариство

Мєня 291, 05-319 Цеглув, Польща

12

EN 12004:2007 + A1:2012

Клей для плитки, з нормальними параметрами та зменшеним рівнем стікання класу С1Т для оздоблення підлоги та стін, зовні та всередині будинків

Реакція на вогонь	Клас А1
Небезпечні речовини	Див. MSDS
Початкова адгезія	≥ 0,5 Н/мм ²
Адгезія після занурення у воду	≥ 0,5 Н/мм ²
Адгезія після циклів заморожування – розморожування	≥ 0,5 Н/мм ²
Відкритий час – адгезія через t ≥ 30 хвилин	≥ 0,5 Н/мм ²

Унікальний ідентифікаційний код типу виробу: **GLAZLEP**

Номер посилання декларації корисних властивостей: **MP/011/2013**

Гігієнічний сертифікат PZH (Польського інституту гігієни) НК/В/0514/02/2014

Гігієнічно-радіаційний сертифікат № HR/В/22/2013

MAJSTERPOL

Виробник будівельної хімії

З випуском даної технічної карти всі попередні стають недійсними