

WIM SUPERFLEX S1

ВИСОКОЕЛАСТИЧНА, СТІЙКА ДО ДЕФОРМАЦІЙ КЛЕЙОВА СУМІШ

- Класифікація C2TE S1 відповідно до PN-EN 12004:2008
- Для застосування на основах, які піддаються деформаціям
- З покращеним зчепленням
- Для застосування на терасах, балконах і фасадах
- Для плитки великих розмірів
- Для застосування на підлогах з підігрівом
- Морозостійка і водостійка

ЗАСТОСУВАННЯ:

Високоеластична, стійка до деформацій клейова суміш для укладання керамічної, керамогранітної і клинкерної плитки будь-якого розміру та з будь-якою поглинаючою здатністю, що піддається особливо важким умовам експлуатації і деформації всередині і назовні приміщень. Може застосовуватись для приклеювання плитки до «складних» поверхонь таких, як гіпсокартонні стіни, орієнтовано-стружкові плити (OSB), підлоги з підігрівом, належним чином виконані і сухі гідроізоляційні покриття в душових кабінах, а також особливо на терасах, балконах і в басейнах. Також, може застосовуватись для укладання каменю стійкого до дії вологи і зміни кольору. Для укладання мармуру рекомендується тільки клейова суміш на основі білого цементу.

ОСНОВА:

WIM SUPERFLEX S1 рекомендується для застосування на кожній дозрілій, міцній, рівній, несучій і чистій основі такої, як бетон, пористий бетон, цементна ґрунтівка для підлог, ангідритова стяжка, гіпсова, цементна або цементно-вапняна штукатурка, гіпсокартонні, гіпсоволоконні та орієнтовано-стружкові плити (OSB) плити, а також однорідні, рівні стіни з заповненими швами. Клейова суміш може застосовуватись на затверділій і висохлій гідроізоляції, виготовленої з продуктів WIM РІДКА ПЛІВКА і WIMOLASTIC – ГІДРОІЗОЛЯЦІЯ ТЕРАСИ. Також призначена для укладання плитки на старих але міцних керамічних і малярних покриттях і терасо. Основа повинна бути чиста, без пилюки, бруду і інших речовин, що погіршують зчеплення, а також не може бути замерзлого.

Кінцева вологість основи перед укладанням керамічної плитки повинна становити для:

- Ангідритової основи < 0,5 %
- Гіпсової штукатурки < 1 %
- Бетону і цементної стяжки < 4 %
- Цементної або цементно-вапняної штукатурки < 4 %

ГРУНТУВАННЯ:

- Пористий бетон необхідно ґрунтувати ЗАКРІПЛЮЮЧО-ГРУНТУЮЧИМ ЗАСОБОМ і залишити до повного висихання.
- Ангідритові стяжки, гіпсові штукатурки, гіпсокартонні та гіпсоволоконні плити необхідно ґрунтувати ГРУНТІВКОЮ.
- Основи низької якості, нестійкі основи необхідно зміцнити нанесенням ЗАКРІПЛЮЮЧО-ГРУНТУЮЧОГО ЗАСОБУ.
- На плити з деревопродуктів, стару глазур і міцні лакофарбові покриття необхідно нанести контактну суміш WIM Контактна суміш.
- Немає необхідності ґрунтувати гідроізоляційні покриття, а також бетон та інші мінеральні основи, з врівняною, низкою поглинаючою здатністю.

СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ:

У відміряну кількість чистої, холодної води всипати вміст мішка і ретельно розмішувати за допомогою електричної міксери поки маса не стане однорідною. Почекати приблизно 5 хвилин і знову ретельно розмішати. Плоскою стороною гладилки, сильно притискаючи до основи, нанести тонкий шар, а потім товстіший і розподілити зубчастою гладилкою установленною під кутом 55°– 65° відносно основи. Розмір зубів гладилки повинен відповідати розміру плитки і місцю її укладання. Чим більша плитка, тим більшою повинна бути висота зуба. На підлозі клей розподіляти гладилкою з зубом висотою мін. 8 мм. Плитки укладати виключно на свіжнанесену суміш, притискаючи їх до гребінчастого шару і, злегка пересуваючи, встановити в потрібному положенні. Обов'язково дотримуватись часу відкритої витримки. Уникати проведення робіт при попаданні великої кількості сонячних променів, під дощем і при сильному вітрі. Плитку і шви очистити до повного висихання клею. Шви розшивати після затвердіння клейової суміші.



ТЕХНІЧНІ ДАНІ:

при температурі +23°C (±2) і вологості повітря 50% (±5)

Склад: суміш цементу, мінерального наповнювача і модифікуючих добавок.

Температура застосування (повітря і матеріалів): від +5°C до +25°C

Пропорції змішування: 5,00 – 5,75 л води на 25кг клею (приблизно 0,20 – 0,23 л води на 1кг клею)

Час дозрівання: 5 хвилин

Час для використання суміші: приблизно 4 – 6 годин

Час відкритої витримки: мін. 30 хвилин

Час для корекції: мін. 30 хвилин

Готовність до піших навантажень: приблизно після 24 годин

Готовність до розшивання швів:

• стіни: 4 – 8 годин

• підлога: приблизно після 24 годин

Стійкість до температури: від -30°C до +70°C

Максимальна товщина шару суміші: 10мм

Міцність зчеплення: клас C2TE S1 (≥ 1 Н/мм²)

ОРІЄНТОВНА ВИТРАТА:

Плитка з розміром сторін до 10 см

висота зуба 4 мм

приблизно 1,6–2,0 кг/м²

Плитка з розміром сторін 20 – 25 см

висота зуба 6–8 мм

приблизно 3,0–4,0 кг/м²

Плитка з розміром сторін понад 30 см

висота зуба 8–12 мм

приблизно 4,0–6,0 кг/м²

ЧИСТКА ІНСТРУМЕНТУ:

Водю безпосередньо після роботи. Затверділу суміш видалити механічним способом.

УПАКОВКА:

Паперові мішки 25 кг

СКЛАДУВАННЯ І ТРАНСПОРТУВАННЯ:

На піддонах, в оригінальних заводських і непошкоджених упаковках, в сухому місці.

Оберегти від вологи.

ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ:

12 місяців з дати виробництва, зазначеної на упаковці.