



ШТУКАТУРНІ СИСТЕМИ: МЕХАНІЗОВАНЕ НАНЕСЕННЯ





Підготовка: фіксація штукатурних профілів, маяків



Мінеральні наповнювачі згідно з нормами DIN EN 13139 в'яжуче згідно DIN EN 197

Упаковка: мішок, 25 кг

EM Швидкотвердіюча суха суміш для фіксації штукатурних «маяків»

- для фіксації штукатурних «маяків»
- для фіксації кутових та допоміжних профілів будь-якого виду
- для кріплення кабелів, трубопроводів у штробах

Зернистість: **0-1 мм**
Міцність на стиск: **> 10 МПа**

Швидкотвердіюча
Висока стійкість до сповзання
Висока адгезія
Морозостійкий
Мінеральний склад
Не містить хлоридів

Підготовка: влаштування адгезійного шару



Клас реакції на пожежу: **A1**
GP CS IV згідно з EN 998-1

Упаковка: мішок, 30 кг

MZ 4 Адгезійний полімерцементний набризк

- для мінеральних основ: цементно-вапняні, цементно-піщані, бетонні та цегляні;
- для деревнопохідних основ, таких як OSB, ДСП, ДВП, фібролітові плити, незнімна опалубка Velox та інші
- в якості підготовчого шару набризку
- перед нанесенням цементно-вапняних штукатурок
- з метою поліпшення шорсткості поверхні (зчеплення) і вирівнювання та зниження абсорбуючих властивостей (поглинаючої здатності) поверхонь основ (наприклад, в випадку змішаної кладки: цегла-газобетон, газобетон-бетон, тощо)
- в якості основи для плиткового облицювання
- в якості основи для гідроізоляції
- для штукатурення цоколів з цегли класу міцності > 6
- для штукатурення конструкцій типу «стіна у ґрунті»
- для виготовлення сполучних контактних шарів
- для зовнішніх і внутрішніх робіт

Розмір заповнювача: **0-2,0 мм та 0-4,0 мм**
Міцність на стиск: **≥ 6,0 Н / мм²**
Адгезія до бетону: **≥ 0,5 Н / мм²**
Витрата: **~ 4,0 кг/м²**

Мінеральний склад
Модифікована полімерами
Висока адгезія
Для ручного та машинного нанесення



Стартові штукатурки механізованого нанесення



Клас реакції на пожежу: **A1**
LW CS II згідно з EN 998-1

Упаковка: **мішок, 30 кг**

МК 6 SL Супер легка

Вапняно-цементна машинна штукатурка

- для внутрішніх робіт
- для механізованого та ручного нанесення
- для штукатурення всіх видів мінеральних основ всередині будівель: нещільних (стінових конструкцій із піно- та газобетонних блоків) та щільних (бетон, цегла, ефективні пустотні керамічні блоки типу Porotherm тощо).
- для штукатурення без попереднього ґрунтування або нанесення штукатурного набризку

Розмір заповнювача: **0-0,6 мм**
Витрата: **~ 1,0 кг / м² / 1мм**

Перевага! Регулює мікроклімат у приміщенні

Надлегка та Пластична
Посилена мікрОВОлокнами
Тріщиностійка
Модифікована полімерами
Високоадгезійна
Легка в обробці
Вологостійка
Морозостійка
Високо паропроникна



Клас реакції на пожежу: **A1**
GP CS II згідно з EN 998-1

Упаковка: **мішок, 30 кг**

МК 4

Полегшена вапняно-цементна штукатурна суміш з перлітом

- для внутрішніх робіт
- для механізованого та ручного нанесення
- для штукатурення всіх видів мінеральних основ всередині будівель: нещільних (стінових конструкцій із піно- та газобетонних блоків) та щільних (бетон, цегла, ефективні пустотні керамічні блоки типу Porotherm тощо).
- для штукатурення без попереднього ґрунтування або нанесення штукатурного набризку

Розмір заповнювача: **0-0,6 мм**
Витрата: **~ 1,3 кг / м² / 1мм**
Товщина шару: **~ 15 мм**

Легка та Пластична
Посилена мікрОВОлокнами
Тріщиностійка
Модифікована полімерами
Високоадгезійна
Легка в обробці
Вологостійка
Морозостійка
Високо паропроникна



Клас реакції на пожежу: **A1**
GP CS II згідно з EN 998-1

Упаковка: **мішок, 30 кг**

МК 4 HF фасад

Гідрофобна полегшена вапняно-цементна штукатурна суміш з перлітом

- Зовнішніх(фасадних) та внутрішніх робіт
- для механізованого та ручного нанесення
- для штукатурення всіх видів мінеральних основ зовні та в середині будівель: нещільних (піно- та газобетонних блоків) та щільних (бетон, цегла, ефективні пустотні керамічні блоки типу Porotherm тощо).
- для штукатурення без попереднього ґрунтування або нанесення штукатурного набризку

Розмір заповнювача: **0-0,6 мм**
Витрата: **~ 1,3 кг / м² / 1мм**

Легка та Пластична
Гідрофобна / Вологостійка
Посилена мікрОВОлокнами
Тріщиностійка
Модифікована полімерами
Високоадгезійна
Легка в обробці
Морозостійка
Високо паропроникна



Фінішні штукатурки



GP CS II згідно з EN 998-1
ДСТУ Б В.2.7 – 126:2011

Упаковка: мішок, 30 кг

МК 3 / МК 3h Вапняно-цементна штукатурна суміш

МК 3 – не гідрофобні властивості

МК 3h – гідрофобні властивості

- для машинного нанесення на цегляну кладку та бетонні основи
- для виконання зовнішніх штукатурних робіт на стінових матеріалах з нормальними теплоізоляційними властивостями
- для внутрішніх робіт у вологих приміщеннях, на сходових клітках, у підвалах, ваннах, гаражах та ін.
- зовні як основа для декоративних штукатурок, покриттів або фарб на мінеральній основі
- як основа для облицювання плиткою з тонким шаром клейового розчину та інших покриттів
- для зовнішніх і внутрішніх робіт

Зернистість: **0-1,2 мм**

Міцність на стиск: **> 2,5 МПа**

Висока пластичність

Простота та зручність у нанесенні

Паропроникна

Морозостійка

Економічне використання за допомогою звичайних штукатурних машин

Затирається повстяною теркою



під постійним контролем якості згідно з ISO 9001
ДСТУ Б В.2.7 – 126:2011

Упаковка: мішок, 30 кг

МКЕ Вапняна штукатурка

- для будівництва, ремонту та реставрації пам'яток архітектури
- для оштукатурювання кладки різного роду та бетонних основ
- для оштукатурювання стін та стель
- як основа під плиткове облицювання з легкої керамічної плитки (період висихання перед укладанням плитки не менше 4 тижнів)
- для внутрішніх робіт

Зернистість: **0-1,0 мм**

Міцність на стиск: **> 1,5 МПа**

На вапняній основі

Біологічно чиста – перевірена на наявність легких органічних сполук, біоцидів, важких металів та радіоактивність

Паропроникна, регулює клімат у приміщенні

Висока пластичність

Легкість у нанесенні

Затирається повстяною теркою

Допоміжні матеріали



ISO 9001

Упаковка: каністра, 5 кг

4G Ґрунтівка глибокопроникна економічна

- для укріплення, знепилення всіх видів, неміцних мінеральних поверхонь (цегляне мурування, штукатурка, стяжка, поверхні з гіпсу тощо), зокрема з високим рівнем поглинання (газобетон, пінобетон тощо)
- для нанесення перед фарбуванням або виконанням інших видів опоряджувальних робіт (вирівнюванням поверхонь шпаклівкою, наклеюванням шпалер, декоративним оздобленням тощо)
- для зовнішніх та внутрішніх робіт

Витрата: **~ 200 мл/м²**

Колір: **молочно-білий**

Особливість! Не змінює колір поґрунтованої поверхні

Зміцнює основу

Збільшує адгезію покриття до основи

Зменшує водопоглинання

Готова до використання

Не містить органічних розчинників

Підвищує міцність поверхневого шару не міцних основ (газобетон, пінобетон тощо)