



LEICHTSCHÜTTUNG 212

Вирівнювальна суміш для підлоги, 3-30 мм

Суміш призначена для виконання гладкого вирівнюючого шару, швидкого ремонту та заповнення незначних нерівностей підлоги, перед укладанням на них оздоблювального покриття, такого як: лінолеум, ковролін, ламінат, керамічна плитка, плитка ПВХ та інших покриттів у житлових, громадських, адміністративних та побутових приміщеннях з малою інтенсивністю впливу вологи. Застосовується всередині приміщень. Після змішування з водою утворює однорідну масу, що легко розподіляється по робочій поверхні. При затвердінні, практично, не дає усадки, характеризується середньою міцністю. Використовується для усунення дефектів, досягнення горизонтального рівня, усунення нерівностей і шорсткостей підлог. Підходить для підлог з підігрівом.

Переваги: Легкість виконання робіт
Висока міцність
Висока розтічність

Склад:

- Портландцемент
- Високоміцний гіпс
- Мінеральний заповнювач
- Модифікуючі добавки

Умовні позначення:



Умови проведення робіт: Температура застосування (повітря, основи, матеріалів): від 5°C до +30°C.

Підготовка основи: Підготовка основи проводиться згідно з «ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013» та «ДСТУ Н Б В 2.6-212:2016». Основа повинна бути міцною (не нижче міцності покриття, на стиск: не менше 15 МПа), без видимих руйнувань, очищеною від бруду, пилу, мастил, жиру, моху і помітного відшарування покриттів або залишків старої фарби. Категорично не допускається наявність гіпсових включень на поверхні основи. Неміцні та нестабільні ділянки основи видалити. Водопоглинаючі основи, а також основи, що утворюють пил, заґрунтувати засобом KREISEL 300 або 301

Приготування розчинової суміші: Мішок сухої суміші 25 кг додати в ємність, що містить 4,0 л чистої води (температура води від +5°C до +30°C) та перемішати за допомогою будівельного низькооборотного міксера до утворення однорідної маси. Не перемішувати на високих обертах та з поступальними вертикальними рухами міксера з метою виключення захвату повітря при змішуванні. Витримати 5 хвилин і повторно перемішати. У разі необхідності використання частини упаковки, всю суху масу ретельно перемішати, оскільки під час транспортування могло відбутися розшарування складових компонентів. Затверділу масу не змішувати з водою, або свіжим матеріалом.

Спосіб застосування: Підготовлену розчинну суміш рівномірно розподілити на всю оброблювану поверхню шаром від 5 до 30 мм. Нанесення шару суміші рекомендується починати від стіни, яка знаходиться найдалі від входу в приміщення, заливку проводити смугами шириною 30-40 см. Вилиту розчинну суміш розрівняти за допомогою сталевий терки і видалити повітря, використовуючи голчастий валик. Роботу проводити безперервно, до покриття всієї поверхні підлоги в приміщенні.

Для уникнення передчасного висихання (від дії сонячних променів, протягів, обігріву приміщень), у початковий період набору міцності (7-10 днів), поверхню сомовирівнювальної суміші змочувати водою методом розпилення. Якщо основа має деформаційні шви, то в шарі нівелірмаси їх необхідно влаштувати в тих самих місцях, за таким же принципом слід влаштувати розширювальні шви. Шви повинні ділити підлогу на поля з наступною площею: не більше 30 м² при довжині сторони до 6 м всередині приміщень, не більше 20 м² при довжині сторони до 5 м в приміщеннях з підлогою, що обігріваються, не більше 40 м² при довжині сторони до 8 м в приміщеннях з підлогою, що обігрівається.

**LEICHTSCHÜTTUNG 212**

Вирівнювальна суміш для підлоги, 3-30 мм

Очистка інструменту:	Чистою водою, безпосередньо, після закінчення робіт.
До уваги виконавців:	Продукт після змішування з водою проявляє лужну реакцію. Уникати контакту зі шкірою та попадання в очі. При попаданні в очі - ретельно промити чистою водою та звернутися до лікаря. При попаданні на шкіру - вимити водою використовуючи мило. У разі появи подразнення - звернутися до лікаря.
Гарантійний термін зберігання:	12 місяців від дати виробництва при умові зберігання в сухому місці в непошкодженій заводській упаковці.
Продукт виготовлений згідно з:	С.2.ПР1 ДСТУ Б В.2.7-126:2011
Упаковка:	Мішки по 25 кг, 42 шт на палеті

Технічні та робочі характеристики:

Класифікація по ДСТУ Б В.2.7-126:2011	ПР1
Термін придатності розчинової суміші:	≥ 20 хв
Міцність зчеплення розчину з основою після: -витримання в повітряно-сухих умовах: Границя міцності на стиск: -через 3 доби: -через 28 діб:	≥ 0,5 МПа ≥ 5 МПа ≥ 15 МПа
Товщина шару розчину:	3 - 30 мм
Витрата:	≈ 1,5 кг/м ² /мм

Примітки: При виконанні робіт рекомендується дотримуватися вимог актуальної інструкції із застосування, а також нормативних документів, що регулюють процес виконання облицювальних робіт. Виробник гарантує відповідність будівельної суміші KREISEL 212 зазначеним технічним характеристикам тільки при дотриманні правил транспортування, зберігання та інструкції з виконання робіт, наведених у цьому описі. Виробник не несе відповідальності в разі неправильного використання продукту або використання з порушеннями інструкції із застосування.