



Technical 12.01.2015

Клей для гипсокартону AGC

Застосування:

Клейовий розчин на основі штукатурки для внутрішнього та зовнішнього застосування, для приклеювання гіпсо-картонних плит на до мінеральних основ, таких як бетон, цегла, АСС, стійка штукатурка, фасади, всередині та зовні приміщень, на бетон, штукатурку, цеглу, арочну цеглу. Продукт не наноситься на дерево, пластик, метал тощо.



Характеристики:

- Бездоганна адгезія
- Гладка поверхня
- Легкість у роботі

Technical data:

Назва:	AGC
Матеріальна основа:	Цемент, мінеральні заповнювачі, полімери, пластифікатор
Стандарт якості:	SR EN 12860 / 2003
Час до затвердіння:	Мін. 45 хвилин
Термостійкість:	0,09 м2 *K / Вт
Прилягання до основи:	Поломка гіпсокартону
Реакція на вогонь:	Клас А1
Температура повітря/підкладки при укладанні:	Мін. +5°C макс. +30°C
Споживання:	прибл. 5 кг / м2
Упаковка:	Паперовий пакет, стійкий до вологи
Упакування:	25 кг
Зберігання / термін придатності:	6 місяців від дати виготовлення, зазначеної на упаковці, відповідно до Директиви 1907/2006/EC і GR 932/2004, при 20°C і відносній вологості 65%. Зберігати в сухих приміщеннях на дерев'яні піддони.

Технічні дані та ті, що стосуються споживання, визначаються в стандартних умовах. Може бути можуть відрізнитися залежно від умов застосування.

Вимоги до основи:

Продукт наноситься на чисті гіпсокартонні плити, очищені від жиру, пилу та інших матеріалів, які можуть утворити розділовий шар. Для плит, порізаних певних розмірів, необхідно, щоб стики були вирізані у формі V.

Виконання робіт:

Затворити матеріал водою, 25 кг прибл. на 8,75 - 11,25 л чистої води. Перемішайте не менше 3 хвилин електричним міксером до однорідності. Залиште відпочити прибл. 2-3 хвилини, а потім перемішайте ще раз. Клей наноситься на плиту плямами прибл. діаметром 15 см, на однаковій відстані прибл. 40 см між ними. По всіх краях дошки нанесіть клейку стрічку шириною 5 см. Прикладіть плиту до стіни і притисніть для вирівнювання, щоб отримати необхідну площину.

Важливо:

- Під час нанесення, затвердіння та висихання слід передбачити додаткові заходи щодо захисту поверхонь від швидкого зневоднення, негоди чи морозу;
- Дотримуватися інформації в технічній карті продукту;
- Ця технічна карта замінює всі попередні версії. Інформація в цій технічній карті відображає наш досвід роботи з цим продуктом до сьогодні. Ця технічна карта не звільняє користувача продукту від прийняття власного рішення та оцінки, в тому числі за допомогою зразків, щодо відповідності використання продукту. Продукція SIKA / SCHOMBURG / ADEPLAST, а також сировина для них постійно контролюються в наших власних лабораторіях для забезпечення стабільної якості. Наша консультаційна служба доступна для вирішення питань щодо застосування продукту та демонстрацій. Дотримуйтеся інформації в технічній карті.