

CE 52, CE 53, CE 54, CE 55

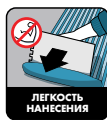
Декоративные добавки для эпоксидной затирки CE 89 с целью создания уникального внешнего вида

Свойства

- ▶ легко смешивается с CE 89;
- ▶ дизайнерское решение для стеклянной мозаики;
- ▶ для облицовок стен и полов;
- ▶ для спалонов, кухонь, ванных, магазинов и т. д.



СТАБИЛЬНОСТЬ ЦВЕТА



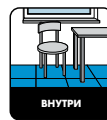
ЛЕГКОСТЬ НАНЕСЕНИЯ



КЕРАМОГРАНИТ



МОЗАИКА



ВНУТРИ

Область применения

Декоративные добавки CE 52, CE 53, CE 54 и CE 55 специально предназначены для добавления в эпоксидную затирку CE 89 с целью создания уникальных эффектов блеска при сохранении характеристик и основного цвета затирки.

CE 52 — декоративная добавка для эпоксидной затирки CE 89 любого цвета с уникальным эффектом «металлического» блеска.

CE 53 — декоративная добавка для эпоксидной затирки CE 89 любого цвета с уникальным эффектом «серебристого» блеска.

CE 54 — декоративная добавка для эпоксидной затирки CE 89 любого цвета с уникальным эффектом «золотистого» блеска.

CE 55 — декоративная добавка для эпоксидной затирки CE 89 с уникальным «неоновым» эффектом свечения в темноте.

* Добавку CE 55 можно смешивать со следующими цветами эпоксидного состава CE 89: «Pearl Gray», «Toffi», «Jasmine», «Moonstone Blue», «Sapphire Blue».

Подготовка основания

Подготовку основания см. в Техническом описании на эпоксидный состав CE 89.



CERESIT_CE 52_12.2021

Выполнение работ

Состав CE 89 состоит из двух компонентов, поставляемых в одной упаковке. Добавьте содержимое пластикового пакета (отвердитель — компонент Б) в эпоксидную смолу (компонент А) и перемешайте при помощи низкоскоростной дрели с мешалкой (примерно 400 об/мин) до получения однородной массы. Добавьте третий компонент — добавку CE 52, CE 53, CE 54 или CE 55, к уже смешанному двухкомпонентному эпоксидному составу CE 89 и снова перемешайте сначала шпателем, а затем с помощью низкоскоростной дрели до получения однородной смеси.

Рекомендации

Эпоксидный состав CE 89 в смеси с блестками нельзя применять на облицовках, подверженных воздействию химически агрессивных веществ, и на промышленных полах.

Необходимо учитывать, что добавки очень летучие, поэтому с ними следует обращаться осторожно.

Добавка CE 55 создает «неоновый» эффект свечения в темноте после воздействия искусственного или солнечного света.

Срок хранения

В прохладных сухих помещениях, в оригинальной плотно закрытой упаковке, вдали от источников тепла и прямых солнечных лучей — срок годности неограничен.

Упаковка

Декоративные добавки поставляются в пластиковых пакетах: CE 52, CE 53 и CE 54 — по 75 г, CE 55 — по 200 г.

При попадании в глаза немедленно промыть их струей воды и обратиться за помощью к врачу.

Кроме технического описания при работе с материалом следует руководствоваться соответствующими строительными нормами и правилами РФ. Изготовитель не несет ответственности за несоблюдение технологии при работе с материалом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных настоящим техническим описанием. При сомнении в возможности конкретного применения материала следует испытать его самостоятельно или проконсультироваться с изготовителем. Техническое описание, а также неподтвержденные письменно рекомендации, не могут служить основанием для безусловной ответственности изготовителя. С появлением настоящего технического описания все предыдущие становятся недействительными.



ООО «Хенкель Рус»

☎ 8-800-505-46-15

🌐 www.ceresit.ru



Ceresit PRO — клуб профессионалов



CeresitRussia



www.pro-fasade.ru —

все о штукатурных фасадах!