

CE 33 SUPER Фугираща смес

Материал за запълване на фуги с ширина до 8 mm в керамични облицовки

Свойства

- водоустойчива
- не се свива и не се свлича
- лесно се нанася/лесно се почиства
- бързо се втвърдява
- идеално гладка

Област на приложение

За фугиране на настилки и стенни облицовки от керамични плочки, гранитогрес, стъклени и порцеланови мозайки на закрито и открито.

Подготовка на основата

Материалът, използван за залепване на плочките, трябва да е достатъчно твърд и изсъхнал. Фугите първо се почистват и обезпрашават, след което се навлажняват.

При матираните, абсорбиращите плочки и при тези, чиято повърхност лесно се надрасква, за препоръчване е първо да се направи проба.

Предварително се проверява, дали CE 33 не оставя постоянни петна върху плочките. Изстърганите фуги се намокрят с гъба.

CE 33 отговаря на стандарт БДС EN 13888:2004 – клас CG2 Ag (фугираща смес с подобрени параметри и повишена устойчивост на надраскване).

Употреба

CE 33 се изсипва в предварително измереното количество чиста и студена вода и се разбърква с помощта на електрическа бъркалка до получаването на хомогенен разтвор без бучки. За 2 kg CE 33 са необходими 0,64 l вода. След 3 минути време на зреене отново се разбърква. Разтворът се нанася във фугите с гумирана маламашка. Оформянето на прясно запълнените фуги се извършва с влажна гъба след около 5–10 минути или веднага след като фугиращият



материал започне да се втвърдява.

При прекалено бързо изсъхване на фугите, те се навлажняват с леко намокрена гъба.

Моментът на оформянето зависи от вида на плочките (абсорбиращи или неабсорбиращи) и от температурата на работната среда, за да се предотврати изронването (или измиването) на фугиращия материал от фугите, както и втвърдяването му по повърхността на плочките. Препоръчително е първо да се направят тестове. След като разтворът във фугите е достатъчно втвърден, повърхността на плочките се почиства идеално със сух парцал или като се изплакне с вода. Ако фугиращият материал от повърхността на плочките не може да се изчисти по механичен начин (най-вече при плочките с пореста повърхност), препоръчва се използването на продукт за почистване Ceresit CL 55.

По готовата настилка може да се стъпва след 24 часа.

Забележка

CE 33 се използва в сухи условия при температури от +5°C до +25°C. Пресните фуги да се предпазват от

дъжд, роса и спадане на температурата под +5°C до пълното им втвърдяване и изсъхване.

Всички данни и указания, посочени в този информационен лист, са определени при температура от +20°C и относителна влажност на въздуха 60%. При други климатични условия, времето за втвърдяване и изсъхване се скъсява или удължава.

CE 33 съдържа цимент и реагира алкално с водата. Затова кожата и очите трябва да са защитени. При контакт с очите, изплакнете обилно с вода и потърсете консултация с лекар.

Препоръки

Освен инструкциите за използването на продукта, от особено значение е и спазването на правилата и нормите на работа, формулирани от различните институции в тази област на дейност.

Посочените тук свойства на продукта се основават на практическия опит и техническите изпитания на производителя. Специфичните особености на отделните обекти са извън обсега на нашето влияние, затова препоръчваме да се проверява пригодността на материала за всяко конкретното специфично приложение. За фугирането на керамични облицовки, изложени на химически въздействия, се използват други продукти Ceresit. При необходимост потърсете техническа консултация.

Съхранение

12 месеца от датата на производство в оригиналната опаковка на сухо.

Опаковка

В хартиени торби от 2 и 5 kg (за цвят).

Технически данни

База:	Цимент с естествени минерални пълнители и висококачествен прах от синтетична смола
Насипно тегло:	ок. 1,1 kg/dm ³
Съотношение на смесване:	ок. 0,64 l вода / 2 kg ок. 1,6 l вода / 5 kg
Време на употреба:	90 мин.
Температура на работа:	от +5°C до +25°C
Отгоре може да се стъпва:	след 24 часа
Термоустойчивост:	от -30°C до +70°C
Еластичност:	ок. 15 МПа
Гъвкавост (съгл. EN 13888):	
- след съхнене в сухи условия:	≥ 3,5 МПа
- след цикли на замразяване и размразяване:	≥ 3,5 МПа
Свиване (съгл. EN 13888):	≤ 2 mm/m
Абсорбиране на вода (съгл. EN 13888):	
- след 30 мин:	≤ 5 g
- след 240 мин:	≤ 10 g

Ориентировъчен разход

Вид на облицовката	Размер (в cm)	Ширина на фугите (в mm)	Количество CE 33 (в kg/m ²)
мозайка	5 / 5	1,5-2	около 0,50
плочки	5 / 5	2	около 0,67
плочки	10,8 / 10,8	3	около 0,35
плочки	15 / 15	3	около 0,38
плочки	10 / 20	3	около 0,38