

CE 40 Аквастатик

Гъвкава фугираща смес с перлен ефект

Водоустойчива, гъвкава, устойчива на замърсяване фугираща смес на циментова основа за тесни фуги с ширина до 5 мм

Свойства

- гъвкава, подходяща за употреба върху подово отопление
- водоустойчива (водоотблъскваща)
- с гладка повърхност
- устойчива на надраскване и замърсяване
- висока сила на сцепление на закрито и на открито
- много добри работни параметри

Област на приложение

За фугиране на подови настилки и стенни облицовки от керамични, стъклени и каменни плочки (с изключение на мрамор). Благодарение на хидрофобния ефект (**аквастатичен**), водните капки се задържат върху повърхността и не попиват в структурата на фугата. Освен това фугата е по-здрава и по-устойчива на обезцветяване, на надраскване и замърсяване. Тези предимства позволяват употребата на CE 40 във влажна среда: бани, душ-кабини, кухни и др. Продуктът може да се употребява на открито и закрито. Специално се препоръчва използването на фугиращата смес CE 40 върху основи, подложени на деформации: подово отопление, дървени плоскости, гипсокартон.

За фугиране на мрамор се препоръчва използването на фугиращата смес CE 42.

CE 40 отговаря на стандарт EN 13 888 - CG2ArW.

Подготовка на основата

Материалът, използван за залепване на плочките, трябва да е достатъчно твърд и сух. Изстърганите фуги



първо трябва да се навлажнят. В случай на покрития с плочки, които са с пореста или неустойчива на надраскване повърхност, трябва да се направи тест дали CE 40 е подходяща за фугиране.

Употреба

CE 40 се разбърква в чиста вода до получаването на хомогенна смес без бучки. За 5 кг CE 40 са необходими приблизително 1,6 л вода. Разбъркайте до постигането на еднакъв, хомогенен цвят. Фугиращата смес се нанася като се използва класическата техника на запълване и заглаждане. Прясно фугираните плочки се забърсват и почистват с влажна гъба. Сухият слой се отстранява по-късно с лек парцал. Ако е необходимо, навлажнете прясно запълнените фуги, за да се избегне прекаленото изсъхване на основата.

Пълният хидрофобен ефект се постига 5 дни след нанасянето.

Внимание

CE 40 се използва само в сухи условия при температури от +5°C до +25°C. 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.

Различия в абсорбирането на страните на фугата (краищата на плочките), различните съотношения вода/цимент, различните норми на изсъхване и нива на влажност на основата могат да предизвикат обезцветяване на фугите.

CE 40 съдържа цимент и реагира алкално с водата. Затова кожата и очите трябва да са защитени. При контакт с кожата, изплакнете обилно с вода. При контакт с очите, веднага потърсете консултация с лекар.

Съхранение

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

Опаковки

Пластмасови кофи по 2 кг и 5 кг.

Технически данни

База:	комбинация от цимент, естествени минерални пълнители и полимерни добавки
Насипно тегло:	около 1,1 kg/dm ³
Съотношение на смесване:	0,64 l вода на 2 kg CE 40 1,6 l вода на 5 kg CE 40
Време на употреба:	2 часа
Температура на работа:	от +5°C до +25°C
Отгоре може да се стъпва:	след 9 часа
Температурна устойчивост:	от -30°C до +70°C
Еластичност:	14800 N/mm ²

Ориентировъчен разход

Размер на плочката (в cm)	Ширина на фугите (в mm)	Количество CE 40 (kg/m ²)
5/5	2	0,5
5/5	3	0,7
10/10	2	0,4
15/15	3	0,4
10/20	3	0,4