

CE 43

GRAND'ELITE

Флексибилна водоотпорна маса за фугирање

За фугирање спојници од 2-20 мм ширина

КАРАКТЕРИСТИКИ

- ▶ Водоодбивна
- ▶ Флексибилна
- ▶ Отпорна на гребаници и прашина за надворешна и внатрешна употреба
- ▶ Збогатена со влакна
- ▶ За системи со подно греење
- ▶ Екстра отпорна
- ▶ За високофреквентни простории
- ▶ За декоративни клинкер цигли

ОБЛАСТ НА ПРИМЕНА

Ceresit CE 43 е погодна маса за фугирање на керамички и камени хоризонтални и вертикални површини (освен мермер и природен камен кои се подложни на промена на бојата) и декоративни клинкер цигли. Благодарение на посебните адитиви овој производ ги одбива капките вода. Затоа е посебно погоден за фугирање керамички плочки во кујни, бањи, туш кабин итн. CE 43 може да се користи и во базени, сауни, купатила и тоалети, помошни простории итн. CE 43 се применува за користење во високо фреквентни простории како супер маркети, шопинг центри и слично. Оваа маса за фугирање може да се користи на надворешни и внатрешни површини. Посебно е погодна за фугирање керамика која е залепена на деформабилни површини: системи со подно греење, иверици, гипс-картон табли, тераси и балкони. Кога е потребна хемиска отпорност и водоотпорност се препорачува масата за фугирање CE 79. Овие производи исто така се користат за фугирање базени кои содржат вода со Ph вредност 4,5 или помалку, за подови и сидови во појас од 15цм, туш кабин, како и кај базени во кој што хипохлоридот се дозира рачно. Дилатационите спојници помеѓу плочки, спојот кај сидовите, отвори кај водоводни инсталации и санитарии, се исполнуваат со Ceresit трајно еластични силикони како што се CS 25, FT 101, Ceresit FUSION i сл.

ПОДГОТОВКА НА ПОДЛОГАТА

Исчистете ги рабовите на плочките и површината од нечистотија. Фугата обавезно мора да се исчисти од остатоци од лепило. Фугирањето започнува само кога лепилото за плочки е суво. Кај фугирање облоги кои се подложни кон промена на бојата (природен камен), препорачуваме претходно тестирање на мали површини.



НАЧИН НА УПОТРЕБА

Истурете ја содржината на CE 43 во измерената количина чиста вода и измешајте додека масата не стане хомогена и без грукти. По првото мешање, почекајте 2-3 минути и повторно измешајте ја масата. Секогаш мешајте го целото пакување. Не користете р'џосана или валкана опрема и алатки. Нанесете ја масата за фугирање со глетарка за фуги, целосно исполнувајќи го спојот. Оставете ја масата за фугирање да зацврсти пред чистење (проверете со прстот). Времето потребно за започнување на сушењето може да варира помеѓу 5 минути и повеќе од 30 минути и зависи од апсорпцијата на плочките, ширината и длабочината на фугите, како и од температурата на воздухот и подлогата. По првото сушење, отстранете го вишокот материјал со чист, влажен сунѓер. При чистење, не користете сува крпа, бидејќи може да се појави обезбојување поради триење на исушената и влажна маса за фугирање. Перењето на плочките по втор пат, со чиста вода, следниот ден овозможува површинска хомогеност и минерална хидратација (повторно мокрење). Фугите можат да бидат изложени на вода после 24 часа. За време на првите 7 дена по нанесувањето, исчистете ја површината со чиста вода без средства за чистење. После 7 дена од нанесувањето на масата за фугирање таа го добива целосното водоодбивно својство.

НАПОМЕНА

Работите изведувајте ги при суви услови на температура на воздухот и на површината од +5°C до +25°C. Претерано бришење на фугата може да ги оголи спојниците и површината на фугата да стане рапава. Миењето на масата за фугирање со голема количина на вода може да ги намали водоодбивните својства на масата за фугирање и да предизвика промена во нијансата на бојата. Голема количина вода што се користи за време на мешањето ќе доведе до пукнатини и помала јачина на масата за фугирање. Влажните подлоги, несоодветното дозирање на вода, како и хетерогени услови на сушење може да доведат до промена на нијансата на бојата. За да избегнете разлики во бојата, користете производи со ист сериски број (означено на пакетот). Не користете средства за чистење јаки бои. Конечната нијанса на масата за фугирање може да се разликува од бојата на налепницата на пакувањето, поради тоа при изборот на боја се препорачува да користите важечка тон карта или изработка на примерок од избраната фуга.

РОК НА УПОТРЕБА/СКЛАДИРАЊЕ

До 24 месеци од датумот на производство (означено на етикетата во форма ден/месец/година) доколку се чува на умерена температура и во суви услови во неотворена амбалажа.

ПАКУВАЊЕ

Канта од 5 кг.

ТЕХНИЧКИ ПОДАТОЦИ

Состав:	на база на цемент со минерални полначи и адитиви
Густина:	1,25 кг/дм ³
	полутечна конзистенција околу 6,75-7,0 л вода на 25кг околу 1,35-1,4 л вода на 5кг пластична конзистенција:
Однос при мешање:	околу 6,0-6,25 л вода на 25кг околу 1,2-1,25 л вода на 5кг крута конзистенција: околу 2,5-2,75 л вода на 25кг околу 2,5-2,75 л вода на 5кг
Време на созревање:	околу 3 минути
Време на примена:	до 60 минути
Работна температура:	од +5°C до +25°C
Можност за движење:	по 5 часа
Отпорност на температура:	-30°C до +70°C
Отпорност на абразија (EN 13888):	≤ 1000 мм ³
Отпорност од свиткување (EN 13888):	
после сушење:	≥ 3,5 МПа
после мрзнење:	≥ 3,5 МПа
Отпорност од притисок (EN 13888):	
после сушење:	≥ 15 МПа
после мрзнење:	≥ 15 МПа
Собирање:	≤ 2мм/м
Впивање на вода:	
после 30 минути	≤ 2г
после 240 минути	≤ 5г

ПОТРОШУВАЧКА

Димензија на плочки (цм)	Ширина на фуга (мм)	Количина (кг/м ²)
10/10	5	1,20
10/20	5	0,60
10/20	8	0,90
30/30	10	0,80

