

CE 40 Vodooodbojna fug masa

Vodooodbojno, fleksibilno sredstvo za fugovanje na bazi cementa za širine fuga do 8 mm

Karakteristike

- vodootporna i vodooodbojna
- fleksibilna
- ekstra glatka
- pogodna za otvorene i zatvorene prostore
- odlično prijanja
- pogodna za sisteme sa podnim grijanjem
- dostupna u 29 boja

Oblast primjene

Ceresit CE 40 aquastatic je pogodno sredstvo za fugiranje keramičkih, staklenih, kamenih horizontalnih i vertikalnih površina, kao i za fugiranje mozaika, mermara i obloga od prirodnog kamena. Zahvaljujući posebnim aditivima odbija kapi vode, istovremeno sprečava dospijevanje prljavštine u fugu (promjenu boje). Zato je posebno pogodan za fugiranje keramičkih pločica u kupatilu, tuš kabini i kuhinji. Zbog svoje fleksibilnosti pogodan je za vanjske i unutrašnje prostore, kod podnog grijanja, kao i kod obloga od gips kartonskih ploča i iverice.

Za pukotine nastale pod utjecajem vanjskih sila, kod spojeva zidova, pukotina pored vodovodne instalacije, preporučuje se sanitarni silikon CS 25.

Priprema podloge

Poslije lijepljenja pločica i postizanja određene čvrstine ljeplila, treba očistiti pločice i razmake između njih od ostataka suvišnog ljeplila, prašine i prljavštine. Estetsko fugiranje garantira se samo u slučaju otvora za fugiranje jednakih dužina i širina. Korisno je prije početka rada pokvasiti fuge radi stvaranja ravnomjerne moći upijanja. U slučaju poroznih ploča za oblaganje bez sjaja, preporučuje se probno fugiranje.



Način upotrebe

Prah sipati u čistu vodu i to 0,6 l za 2kg sredstva za fugiranje i ručnom miješalicom miješati dok se ne stvori homogena masa bez grudica. Treba zamiješati onoliko mase koliko se može potrošiti u naredna 2 sata. Nanošenje sredstva za fugiranje vrši se gumenom gletericom. Kada sredstvo za fugiranje očvrse, pločice treba obrisati suhom krpom. Po podnim pločicama možete hodati već nakon 9 sati od vremena fugiranja. Sredstvo za fugiranje potpunu vodootpornošć postiže nakon 28 dana.

Obratite pažnju

Radove izvoditi u suhim prostorima na temperaturama od +5°C do +25°C. U slučaju više temperature ili niže relativne vlažnosti zraka, vrijeme potrebno za očvršćivanje može biti duže. Ako ljeplilo korišteno za oblaganje nije dovoljno suho, može da izazove promjenu boje kod sredstva za fugiranje.

Temperatura za vrijeme očvršćivanja ne smije da bude ispod +5°C. CE 40 sadrži cement i u kontaktu sa vodom reagira alkalno. Zbog toga zaštitite kožu i oči pri radu. U slučaju dodira sa kožom, isperite sa vodom, a u slučaju kontakta sa očima potražite pomoć ljekara.

Važne informacije

CE 40 treba koristiti prema gore navedenom načinu upotrebe. Navedene karakteristike su dobivene na osnovu ispitivanja i praktične primjene. Predloženi način primjene varira u zavisnosti od lokacije i uslova rada i shodno tome predstavlja osnovno uputstvo bez garancije na izvedene radove jer mi nemamo utjecaja na uslove i način izvođenja. Kante bacati u kontejner samo ako su prazne i ne sadrže ostatke materijala. Čvrste ostatke treba smjestiti u kontejner za industrijske otpatke, a one nedovoljno čvrste na mesta predviđena za skladištenje opasnih materija. Ostaci materijala ne smiju dospijeti u zemljište, prirodne vodotokove i kanalizaciju.

Skladištenje

Do 24 mjeseci na suhom.

Pakovanje

U plastičnim kantama od 2kg.

Potrošnja

Tip pločica	Dimenzija (cm)	Širina fuge (mm)	Količina (kg/m ²)
Mozaik	5/5	2	0,50
Pločice	5/5	3	0,70
Pločice	10/10	2	0,40
Pločice	15/15	3	0,40
Pločice	10/20	3	0,40

Tehnički podaci

Sastav:	na bazi cementa sa mineralnim puniocima i aditivima
Razmjerna smjesa:	0,6 l vode za 2 kg praška
Gustoća:	1,10 kg/l
Vrijeme obrade:	2 sata
Početak vezivanja:	oko 3 minuta
Prohodnost:	nakon 9 sati
Otpornost na temperaturu:	-30°C do +70°C
Temperatura rada:	+5°C do +25°C
Vodoupijanje (prema standardu PN-EN 13888):	Nakon 30 min. ≤2g Nakon 240 min. ≤5g



Henkel BH d.o.o., Trg solidarnosti 2a, 71 000 Sarajevo, Bosna i Hercegovina
Tel: + 387 33 778 700 , Fax: + 387 33 778 702

www.ceresit.ba

Kvaliteta za profesionalce