



## Ceramic F

### Хидрофобна специјална маса за фугирање на облоги

- водоотпорна
- отпорност на временски услови и мрзнење
- висока цврстина

<b>Производ</b>	За фугирање на облогата со помош на гумена глетарка. Составен дел од топлинско-изолацискиот состав од CeramicSystem. Стандардниот малтер за фугирање (G) кон DIN EN 9	
<b>Состав</b>	Камен агрегат, цемент, органски врзива и адитиви за подобра адхезија и полесна вградување, како и пигменти во неорганска боја.	
<b>Својства</b>	Подобрена, минерална маса за фугирање со прилагодена висока цврстина, водоотпорна, со добри својства на обработка и добра адхезија на подлогата и страните на облогата. По стврднување, водоотпорна, отпорен на атмосферски влијанија и замрзнување.	
<b>Аплицирање</b>	Специјална, високофлексибилна цементна маса за фугирање на керамички облоги (Клинкер цигла) или природен камен во Баумит топлинско-изолациски состав во CeramicSystem. За фугирање невливливи, мазни облоги со помош на гумена глетарка. За фугирање на изложените ѕидови (на пример Тула, клинker, варовник, бетонски блокови) и облога. Прикладна за фугирање на површини отпорни на временски услови како што се места во подножјето. Фугирање обложни надворешни ѕидни облоги во склад со DIN 18515-1. Врз основа на постојното искуство, доколку се користи правилно, тој е погоден за високоинвазивни средини во согласност со DIN EN 998-2, Додаток Б. За минимална ширина на fuga од 5 мм и минимална длабочина од 5 мм	
<b>Технички податоци</b>	норма:	EN 998-2
	класификација:	(G)
<b>Облик на испорака</b>	Вреќа 25 кг, 1 палета = 42 вреќи = 1050 кг	
<b>Складирање</b>	12 месеци на суво место и на дрвени палети со фолија	
<b>Гаранција за квалитет</b>	Внатрешен надзор преку нашите фабрички лаборатории	
<b>Класификација според Законот за хемиски супстанции</b>	Деталната класификација по законот за хемикалии можете да ги видите во безбедносниот лист со податоците за сигурност на материјалот (во склад со членот 31 и прилогот II одредба бр. 1907/2006 Европскиот Парламент и совет од 18.12.2006.) кој може да се превземе на страната <a href="http://www.baumit.com">www.baumit.com</a> или да го побарате во Баумит.	
<b>Подлога</b>	Подлогата мора да биде цврста, без прашина и чиста. Фуги видливи на ѕидот или fuga облога мора да бидат длабоки минимум 5мм. Страните на облогата мора да се исчистат на таков начин што се гарантира добра адхезија на масата за фугирање. Јако апсорбирачките подлоги мора претходно да се навлажнат.	
<b>Обработка</b>	Додадете 2,5 - 3 л вода / вреќа, околу 15 л свеж малтер. Малтерот за фугирање измешајте го со соодветен алат, со помош на рачна мешалка или сите вообичаени проточни и присилни мешалки. Измешајте додека не добиете земјано влажна или пластична конзистентност. Инсталирајте ја мешаната маса во рок од еден час. За да избегнете разлики во боите, секогаш мешајте со иста количина вода и не додавајте повеќе вода за време на обработката. Масата за фугирање силно да се притисне, во два слоја (свежо во свежо), со помош на глетарка за фугирање. Мазнењето на масата за фугирање се изведува кога масата делумично зацврсти рамно со површината или малку да се дзебелена. Измазнувањето треба да се изврши на ист степен на стврднување на масата. Време на инсталација 1 час. Потрошувачка: прикл. 5 - 7.5 kg/m <sup>2</sup> во зависност од форматот на плочките	

## Напомени и општи информации

Со цел да се избегне разлика во бојата на фугата, неопходно е да се води грижа за еднакво дозирање на вода, длабочина и ширина на фугата. Материјалот за еден објект мора да се нарача од една серија; за последователни нарачки, неопходно е да се измеша новиот материјал со стариот од претходниот серија. Тоновите на бои може да варираат во зависност од спрордните суровини што ги користат во производниот погон. Затоа, не ја мешајте масата за фугирање и сидање од различни производствени погони. Поради условите за обработка (временски услови, конзистентност, итн.) и поради суровини, може да се појават отстапувања во бојата. Со цементно сива боја, може да има значителни отстапувања во бојата во зависност од суровината во производствениот погон. За нијанса на цемент сиво, потребно е да се направи примерок од одговарачкиот производствен погон пред одобрување на бојата. Не инсталирајте на директна сончева светлина, дожд или силен ветер или додека не ја заштитируајте површината соодветно. Инсталирањето во различни услови на сушење може да резултира со промена на бојата што не може да биде предмет на рекламација. Свежите фуги мора да бидат заштитени од сушење и други штетни влијанија најмалку 2 дена. Инсталирањето и сушењето не се дозволени при температури на материјал, подлога и воздух под + 5 ° C и над + 30 ° C.

Писмените и усните препораки за технологијата на аплицирање дадени од нас за да му помогнат на продавачот/ апликаторот се засновани на нашето искуство и ја рефлектираат моменталната состојба на техниката во науката и практичната примена на знаењето. Сепак, се подразбира дека овие препораки не се обврзувачки. Тие не создаваат никакви правни односи или какви било дополнителни обврски во врска со договорот за продажба. Тие не го ослободуваат купувачот од обврската да ја провери соодветноста на нашите производи за предвидената намена или за сопствена употреба.