



Baumit Ceramic S

Хидрофобна специјална маса за фугирање на облоги



- Предности**
- За апсорбирачки, мазни керамички облоги
 - Водоотпорна
 - Голема флексибилност

Производ 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 998-2.

Состав Камен агрегат, цемент, органски врзива и адитиви за подобра адхезија и полесна вградување.

Својства 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.

Аплицирање Специјална, високофлексибилна цементна маса за фугирање на керамички облоги (Клинкер цигла) или природен камен во Баумит топлинско-изолациски состав во CeramicSystem. За фугирање невпивливи, мазни облоги со помош на гумена глетарка. За фугирање на изложените зидови (на пример тула, клинкер, варовник, бетонски блокови) и облога. Прикладна за фугирање на површини отпорни на временски услови како што се места во подножјето Фугирање обложни надворешни зидни 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.

Облик на испорака вреќи од 25 кг. 1 палета = 42 вреќи = 1050 кг

Складирање 12 месеци на суво место и на дрвени палети со фолија.

Гаранција за квалитет Внатрешен надзор преку нашите фабрички лаборатории

Класификација според Законот за хемиски супстанции 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 www.baumit.com или да го побарате во Баумит.

Подлога Фуги видливи на зидот мора да бидат длабоки минимум 5мм. Подлогата мора да биде стабилна, апсорбирачка и без лабави делови. Страните на облогата мора да се исчистат на таков начин што се гарантира добра адхезија на масата за фугирање.

Обработка Измешајте ја масата за фугирање Ceramic S и вода со електрична мешалка или присилен миксер додека не добиете еднолична, мазна маса без грутки. За да избегнете разлики во боите, секогаш мешајте со иста количина вода и не додавајте повеќе вода за време на обработката. Не мешајте други материјали (на пример средства против мрзнење). Приготвената маса за фугирање Ceramic S вградете ја со помош на гумена глетарка или сунѓереста гума. Проверете дали се фугите целосно пополнети. Високот од масата за фугирање одстранете ја од површината со помош на мокар сунѓер. По стврднување, измијте ја површината со вода. Време на инсталација 2 часа. Потрошувачка: 4 - 6.5 kg/m² во зависност од форматот на плочките

Напомени и општи информации

Боја: Исклучително бела, бела, сиво -бела, боја на песок, сребрено сива, темно сива, антрацит, црна, цементно сива. 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 сприводните 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 заштитиувајте 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 ° С и над + 30 ° С.

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.