

Баумит Баумакол Премиум фугираща смес

Еластична и водоплътна фуга



- Еластична, в 24 цвята
- Нереагираща с хранителни продукти
- Водо- и мразоустойчива

Продукт Заводски приготвена, минерална, прахообразна, обогатена и хидравлично свързваща фугираща смес за запълване на фуги между керамични и други плочки, клас CG2 WA , съгл. EN 13888.

Състав Цимент, пясък, пигменти, добавки

Свойства Еластична фугираща смес, с перлен ефект, с висока устойчивост на изтриване, нереагираща с хранителни продукти, водо- и мразоустойчива, оцветена в 24 класически и модерни цвята (бял, жасмин, бахама, манхатън, светла маслина, ирландски пясък, бермуда, ледено синьо, лавандула, пролетна роза, антично розов, теракота, рубин, тъмнокафяв, кафяв, светлокафяв, миел, камел, сив, коприненосив, циментовосив, таупе, антрацит и карбон).

Приложение За запълване на фуги с широчина от 1 мм до 8 мм, за стени и подове, за фаянс и други строителни плочи, и мозайки, за вътрешно и външно приложение.

Технически данни

Стандарт:	EN 13888
Класификация:	CG2 WA
Максимална широчина на фугата:	до 8 mm
Минимална широчина на фугата:	от 1 mm
Време за ползване на готовия разтвор:	ок. 1 час
Готовност за пешеходно натоварване:	след ок. 24 час

	Премиум Фуга 2 кг	Премиум Фуга 5 кг	Премиум Фуга 20 кг
Разход	ок. 0.2 - 0.8 kg/m ² , в зависимост от размера на плочите и широчината на фугата	ок. 0.2 - 0.8 kg/m ² , в зависимост от размера на плочите и широчината на фугата	ок. 0.2 - 0.8 kg/m ² , в зависимост от размера на плочите и широчината на фугите
Необходимо количество вода	ок. 0.24 - 0.26 l/kg , в зависимост и от цвета на фугиращата смес	ок. 0.24 - 0.26 l/kg , в зависимост и от цвета на фугиращата смес	ок. 0.24 - 0.26 , в зависимост и от цвета на фугиращата смес



Форма на доставка Кофа 2 кг, 1 палет = 168 кофи = 336 кг
Кофа 5 кг, 1 палет = 90 кофи = 450 кг
Кашон 20 кг, 1 палет = 32 кашона = 640 кг

Съхранение На сухо, върху дървени скари, фолирани, срок на съхранение: ок. 36 месеца.

Гаранция за качество Собствен контрол на качеството в заводска лаборатория.

Класификация според закона за химикалите	По-подробна информация можете да откриете на страница www.baumit.com или като изискате Листа с данни за безопасност на продукта от производителя (в съответствие с чл. 31 и Приложение II на Наредба № 1907/2006 на Европейския парламент и съвет от 18.12.2006 г.).
Основа	Лепилото, с което са лепени плочите, трябва да е достатъчно изсъхнало. Остатъци от него във fugите трябва да се отстранят предварително. Страниците на плочките трябва да са сухи, обезпрашени и без понижаващи сцеплението замърсители (като мазнини, масла и др.). Продуктът е приложим при керамични плочки, теракота, малоформатни плочи, включително при повишени термични и статични натоварвания, например при подово отопление, готови бетонни елементи, тераси, фасади. Сместа е неприложима, когато се изисква киселиноустойчива fuga, както и за запълване на дилатационни fugи, и fugи при плувни басейни и водни резервоари, а също и при основа от дърво, метал или пластмаса.
Подготовка на основата	Включва отстраняване на лепило от fugите, почистване на страниците на плочките, почистване, подсушаване и обезпрашаване на самите fugи.
Преработка	<p>Разбъркване: Баумакол Премиум фугираща смес се разбърква с вода (24%) в продължение на ок. 3 минути с електрическа бъркалка на бавни обороти, до получаването на хомогенна, без наличието на грудки смес. След време за отлежаване от ок. 5 минути сместа се пребърква отново за кратко. В зависимост от цвета на фугиращата смес, може да е необходимо да се добави до 1–2% допълнително количество вода за получаване на желаната за работа консистенция.</p> <p>Полагане: Баумакол Премиум фугираща смес се нанася с маламашка за фугиране или с гумена шпакла диагонално, спрямо разположението на fugите. Керамичното покритие се почиства след около 5–15 минути с добре изстискана мека гъба, която се измива често в чиста вода. При тъмни fugи, за да се избегне отмиването на пигмент от повърхността на прясната смес, е добре при почистване да се използва суха или много леко навлажнена кърпа. След пълното изсъхване на fugата, още веднъж, с чиста вода се почиства останалият върху плочките циментов филм. След приключване на фугирането, плочките трябва да се пазят от механично натоварване за около 24 часа (да не се ходи върху тях). За избягване на петна във фугиращата смес, преди започване на самото фугиране, лепилният разтвор трябва да е добре изсъхнал и да е отстранен от fugите. Еднаквост в цвета на fugата може да се гарантира единствено в рамките на една и съща производствена партида!</p>
Указания и общи положения	<p>Да се вземат под внимание стандартите, указанията и техническата информация, отнасящи се до основата и покритието. Да не се работи при температури под +5 °С или по-високи от +30 °С, както и при директно слънцегреене, дъжд, силен вятър или течение, респективно покритието да се предпазва по подходящ начин до набиране на необходимата якост на фугиращата смес!</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Висока влажност на въздуха и ниски температури удължават времето за съхнене, съответно, високи температури ускоряват процеса на свързване и втвърдяване! ■ Да не се добавят други продукти! ■ Да се ползва само чиста вода (от водопровода)!

Техническите препоръки по отношение на приложението, които ние, в съответствие с настоящото ниво на научните и практически познания, писмено или устно даваме в подкрепа на купувачите и работещите с нашите продукти, са необвързващи и не са основание нито за договорни юридически отношения, нито за допълнителни задължения, произтичащи от договора за покупка. Те не освобождават купувачите от необходимостта сами да проверят приложимостта на продуктите съгласно указанията.