

BETEK BUILDING CHEMICALS

ТЕХНИЧЕСКИ ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ

FLEKS FUGA - Еластичен Фугин - Бял

Циментна, декоративна фугираща смес за керамични и керемидени фуги до 6 мм.

ОБЛАСТИ НА НАНАСЯНЕ

Използва се за запълване на фуги от фаянсови плочки, керамични и подобни материали.

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Съгласно TS EN 13888 Европейска съвместна нормативна база::

Намаляване абсорбцията на вода (след 30 мин) ≤ 5 g

Намаляване абсорбцията на вода (след 240 мин) ≤ 10 g

Устойчивост на натиск ≥ 15 N / 2

Устойчивост на огъване ≥ 3.5 N / mm 2

Време за нанасяне Max. 1 час

Време за втрърдяване 12 часа

Изчакване преди пускане на пода в експлоатация мин. 24 часа

Горепосочените цифри са валидни за 23 \pm 2 °C температура и 50 \pm 5% относителна влажност.

Времето намалява при по-топли условия и се увеличава про по-студени.

СПЕЦИФИКАЦИИ

Използва се в диапазон от 1-6 мм, устойчив срещу вода, добре прилепва, не се напуква, устойчив на петна. Налични цветове: бял, бежово, слонова кост, синьо, сиво, зелено, розово, карамел, кафяво.

НАНАСЯНЕ

Почистете мръсотията и остатъчните материали от фугите, като използвате телена четка преди нанасянето. Добавете 6-7л. вода към 20кг разфасовка и разбъркайте. Оставете приготвената смес за 5мин. след смесването и разбъркайте отново около 1-2 мин. преди нанасяне. Запълнете фугите със сместа, като използвате пластмасова мистрия с успоредни и напречни движения. Премахнете остатъците от повърхността с влажна кърпа, като изчакате 15-20мин. според температурата на околната среда. Загладете и излъскайте със суха кърпа след като сместа изсъхне. **ВНИМАНИЕ!**

- Не добавяйте повече вода от уточненото, тъй като може да доведе до напукване. потъване и падане.
- Уверете се че температурата на околната среда е +5 °C и +30 °C.
- Избягвайте нанасяне при наличие на директна слънчева светлина.
- Навлажнете фугите преди употреба.

РАЗХОД

| Керамичен размер | Ширина на фугата | Разход |
|------------------|------------------|---|
| 10 см x 10 см | 3 мм, 4 мм, 6 мм | 800 гр/м 2 , 1000 гр/м 2 , 1500 гр/м 2 |
| 20 см x 20 см | 3 мм, 4 мм, 6 мм | 400 гр/м 2 , 500 гр/м 2 , 750 гр/м 2 |
| 30 см x 30 см | 3 мм, 4 мм, 6 мм | 250 гр/м 2 , 300 гр/м 2 , 500 гр/м 2 |

Разходната норма е приблизителна. Тъй като ще има различен брой пори и дупки на повърхността, точната консумация може да бъде определена само в края на нанасянето.

СЪХРАНЕНИЕ

Може да се съхранява средно 1 година в суха среда в неотворена опаковка.

РАЗФАСОВКИ

20 кг, 5 кг и 1 кг торба

ОПИСАНИЕ НА ОПАСНОСТИТЕ

Xi Дразнещ.

Предупреждения за опасност

H315 Предизвиква дразнене на кожата.

H318 Предизвиква сериозно увреждане на очите.

H335 Може да предизвика дразнене на дихателните пътища..

Препоръки за безопасност

P101 При необходимост от медицинска помощ, носете опаковката или етикета на продукта.

P102 Да се съхранява извън обсега на деца.

P103 Преди употреба прочетете етикета

P261 Избягвайте вдишване на прах/пушек/газ/дим/изпарения/аерозоли.

P305+P351+P338 ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ: Промивайте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължавайте да промивате.

P310 Незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар.

P321 Специализирано лечение (вж ... на този етикет).

P405 Да се съхранява под ключ

P501 Съдържанието/съдът да се изхвърли в съответствие с местните/регионалните/националните/международните регламенти.

