

## Високомодулен уплътнител - бял Ceresit FT 101 Flextec DE12520 - 280мл



## Високомодулен уплътнител - бял Ceresit FT 101 Flextec DE12520 - 280мл

- Ceresit FT 101 Flextec - уплътнител-лепило на база патентована от Хенкел Flextec® технология, който елиминира всички ограничения на досегашните технологии (акрил, силикон, полиуретан); перфектната алтернатива на ПУ уплътнител.

- Многофункционален продукт за еластично лепене и уплътнителни работи в строителството като: монтаж на первази на прозорци, подови первази, стълби/ща, плочки; фуги между дограмата и зида, около рамки на врати, подови фуги; фуги, подложени на движение и фуги по периметъра; съединителни, дилатационни и декоративни фуги; фуги в модулни сглобяеми елементи, метални обшивки, термопанели, Etalbond; фуги на балкони, тераси и покриви; фуги в метални и дървени конструкции.

- Подходящ за множество материали: бетон, тухли/зидария, дърво, камък, мрамор, плочки, керамика, огледала, полистирен, фибро-бетон, неръждаема стомана, желязо, боядисани метали, алуминий и други.

- Част от системата за уплътнение и изолация на дограма WINTeQ.

- Цвят: Бял.

- Едновременно УПЛЪТНЯВА-ЛЕПИ-ЗАПЪЛВА.

- Висока еластичност (ISO11600-F-25НМ).

- Може да се използва вместо всеки друг уплътнител; ( полиуретанов, силиконов, акрилен ).

- Отлично сцепление към множество повърхности.

- Не се свива.

- Устойчив на UV лъчи, не се напуква и не старее.

- Устойчив на механични и климатични въздействия.

- Може да се нанася върху влажни основи без да се образуват мехурчета или да се губи сцепление.

- Лесно излиза от флакона дори при ниски температури.

- Може да се боядисва слад като изсъхне.

- Лесен за употреба.

Начин на работа при уплътняване:

- Повърхностите трябва да са чисти, обезпрашени и обезмаслени.
- Отрежете върха на флакона и завийте накрайника. Върхът на накрайника отрежете косо (на около 45 градуса) в зависимост от ширината на фугата.
- Поставете флакона в пистолета и нанесете Ceresit FT 101 Flextec във фугата, като се уверите, че продуктът е в пълен контакт със страната на фугата. Запълнете фугата, като избягвате образуването на въздушни мехури.
- Загладете със сапунена вода за получаване на идеална повърхност.

Начин на работа при лепене:

- След като подготвите основата, нанесете Ceresit FT 101 Flextec на ивици или точки на разстояние няколко сантиметра една от друга.
  - Притиснете елемента, който лепите, за да го поставите в желаната позиция. Оптимално залепване се постига след 24 до 48 часа.
  - Срок на годност: 12 месеца от датата на производство в неотворени флакони.
- Производител: Хенкел България