



CE 78 HYDRO

ПЪЛНИТЕЛ ЗА ФУГИ ХИДРО НА ГИПСОКАРТОН

ТЕХНИЧЕСКО ОПРЕДЕЛЕНИЕ.

Специален пълнител за бани за направата на фуги на влагоустойчив гипсокартон с изтънени ръбове в комбинация с лента за фуги.

СЪСТАВ И ВЪНШЕН ВИД.

Прахообразен пълнител на базата на гипс, калциев карбонат и различни добавки. Получената паста е със зелен цвят.

ПРИЕМЛИВИ СУБСТРАТИ.

Влагоустойчив гипсокартон. Целеви помещения: EB+ частни.

ДОКУМЕНТИ, КОИТО ТРЯБВА ДА БЪДАТ РАЗГЛЕДАНИ.

- ЕТД (Единни технически документи) 25.41 и 25.42
- NF EN 13963.
- Маркировка CE.

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

- Време за поставяне: около 2 часа.
- Фина гранулометрия.
- Абсорбция на водата след намокряне: < 2%.
- Залепване на лентата за фуги: > 1000 g.
- Тест на Коб: < 160 g/m².

ОПАКОВКИ.

Пакети с тегло 5 kg върху покрит палет.

СЪХРАНЕНИЕ.

9 месеца в неразпечатана оригинална опаковка, защитена от влага.

Да се съхранява на място, недостъпно за деца. В случай на поглъщане незабавно се консултирайте с лекар и му покажете опаковката.

ИЗПЪЛНЕНИЕ

ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ПРИ УПОТРЕБА.

- Температурата при прилагане и по време на съхнене трябва да бъде между 5° и 30° C.
- Да не се прилага върху влажна повърхност.
- Не използвайте паста, която е започнала да се втвърдява.
- Да не се използва на открито.

ПОДГОТОВКА НА ОСНОВИТЕ ПРЕДИ ПОЛАГАНЕ.

Гипсокартоните се фиксират в съответствие с ЕТД (Единни технически документи) 25.41. и ЕТД 25.42. Нарязаните плочи трябва да бъдат скосени и обезпрашени.

СЪОТНОШЕНИЕ НА СМЕСВАНЕ.

2,6 до 2,8 литра вода за пакет с тегло 5 kg.

КОНСУМАЦИЯ.

Около 350 g/m² плочи

ВРЕМЕ ЗА СЪХНЕНЕ.

Повторното нанасяне може да се направи 4 до 5 часа след първия слой.

ПРИЛОЖЕНИЕ.

Преди обработка на самите фуги е необходимо да се запълнят всички пролуки между панелите, които случайно не са съединени, и да се запълнят различни зони.

Нанасянето се извършва ръчно, като се „маже“ изтънялата част с нож за покритие с дължина 10 или 15 cm и се поставя лента (с шлифованата страна към покритието).

След това направете финиш, оставете да изсъхне и завършете, за да скриете лентата. Също така скрийте главите на винтовете.

Нанесете лентата на тавана, като се уверите, че върху бетона няма следи от кофражно масло.

В случай на вертикално стърчащи ъгли, използвайте подсилена лента (разположена от страната на плочата) или метален ъгъл.

Нанасяне върху микропрофил.

ЛЕНТИ ЗА ФУГИ.

Ленти SEMIN.



ПЪЛНИТЕЛ ЗА ФУГИ ХИДРО

Оцветен в зелено пълнител за хидроизолации (гипсокартон), неговата специална формула му придава изключителни водопропускливи свойства за повърхност на гипсова основа.

ПРЕДИМСТВА

- Специално за бани.
- Подобрена водоустойчивост.

