

Баумит Профил за деформационни фуги V-образен

Baumit DehnfugenProfil V-Form



Продукт	Профил за деформационни фуги, с еластична ивица и с двустранно залепени ивици стъклотекстилна мрежа, за връзка към Интегрираната топлоизолационна система.
Свойства	Бял, пластмасов профил с еластична ивица и двустранно запоени ивици стъклотекстилна мрежа.
Приложение	За трайни и вертикални деформационни фуги, за вътрешни ъгли при интегрираните топлоизолационни системи.
Технически данни	Широчина на рамото на пластмасовия ъгъл: 22 x 22 mm Широчина на ивицата мрежа: 2 x 12,5 cm Широчина на фугата: 5 – 25 mm Дължина на профила: 250 mm Клас на горимост: B1, съгласно DIN 4102
Гаранция за качество	Текущ контрол на качеството чрез производителя на профила.
Основа	Основата трябва да бъде равна, почистена, суха, да не е замръзнала, обезпрашена, обезмаслена.
Начин на доставка	На бройка, с дължина 2,5 m', 1 връзка = 30 броя = 75 m'
Обработка	Шпакловъчният материал се нанася от двете страни на фугата, върху топлоизолационните плочи. Ивиците стъклотекстилна мрежа се интегрират в пресния материал. За получаване на равномерна фуга се препоръчва да се използва мерно парче, например от EPS, с което да се напъхва еластичната ивица във фугата и същевременно то да служи за ограничител при страничната обработка. Последващите покрития се отделят чрез прорязване с мистрията. След приключване на работите EPS парчето се отстранява.
Указания и общи положения	Баумит Профил водооткапващ се полага преди площното армиране. Трябва да се внимава за застъпване на профилите отдолу нагоре, така че стичащата се вода при дъжд в тази област да се отвежда навън.

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.