



Баумит ДуоФикс

Baumit DuoFix



Продукт	Фабрично произведено, минерално, прахообразно лепило за ръчна обработка; за лепене на фасадни топлоизолационни плочи.
Състав	Цимент, органични свързващи вещества, пясъци, добавки.
Свойства	Лепилен състав за външно и вътрешно приложение, с добра лепилна способност, възпрепятстващ поемането на вода, лесен за обработване.
Приложение	За лепене на фасадни топлоизолационни плочи от експандиран полистирен EPS.
Технически данни	<p>Максимална зърнометрия: 1,0 mm</p> <p>Коефициент на топлопроводност λ_n: около 0,8 W/mK</p> <p>Необходимо количество вода: около 5,0 – 5,5 l/торба</p> <p>Суша обемна плътност: около 1500 kg/m³</p> <p>Разход на материал: около 5 kg/m² (при 1 см дебел. на лепене)</p>
Класификация според закона за химикалите	<p>Символ за опасност: Xi дразнещ</p> <p>R-фрази: R 36: Дразни очите R 38: Дразни кожата R 43: Възможна повишена чувствителност при контакт с кожата</p> <p>S-фрази: S 2: Да се пази от деца S 24: Да се избягва контакт с кожата S 25: Да се избягва контакт с очите S 26: При контакт с очите - да се измият обилно с вода и да се консултира с лекар S 27: Замърсено, напоено облекло да се съблече веднага S 28: При контакт с кожата да се измие веднага S 37: Да се носят подходящи защитни ръкавици</p> <p>Да се следи общата гранична стойност на запрашеност, съгласно нивата, определени по МАК – листата от 2001 г. (концентрация на фина прах максимум 6 mg/m³, обща концентрация на прах максимум 15 mg/m³).</p>
Съхранение	На сухо, върху дървени скари, фолирани, срок на съхранение 12 месеца.
Гаранция за качество	Собствен контрол на качеството в заводските лаборатории. Външен текущ производствен контрол от акредитиран орган.
Форма на доставка	Опаковка: торби по 25 kg.
Основа	Основата трябва да бъде чиста, суха, незамръзнала, обезпрашена, да не е водоотблъскваща, без изцветявания на соли по повърхността, да е с необходимата носимоспособност и без ронещи се или нефиксирани части. Проверката на основата може да се извърши и съгласно ÖNORM B 2259, ÖNORM B 3346 и ÖNORM B 6410. Равнинността на стената може да се провери в съответствие с ÖNORM DIN 18202.

Обработка

Прахообразният лепилен състав се изсипва в чиста вода, разбърква се с бавно обратна бъркалка или в смесител при подаване на постоянно количество вода, оставя се да престои около 5 мин. и се разбърква още веднъж. Готовата смес е годна за употреба около 1,5 часа.

В състава на Интегрирана топлоизолационна система:

Неравности до 10 mm се изравняват с Баумит ДуоФикс, а по-големи неравности – с мазилка, нанесена в самостоятелен слой (например Баумит МРА 35). Лепилото се нанася по контура на фасадната плоча и поне на 3 точки в средата (залепващата повърхност трябва да бъде минимум 40%). При равни и гладки основи е възможно материалът да бъде нанесен и върху цялата повърхност с помощта на гребеновидна шпакла. В случай, че е необходимо дюбелиране, то трябва да се извърши минимум 24 часа след залепване на плочите.

Указания и общи положения

Температурата (на въздуха, основата, материала) по време на полагането, както и по време на свързването да бъде над +5°C. Да не се работи върху замръзнали основи или при опасност от замръзване. Да не се добавят средства против замръзване.

Ташев-Галвинг ООД
www.tashev-galving.com