

Баумит Стъклотекстилна мрежа за машинни мазилки

Стъклотекстилна мрежа за армиране на всякакви видове



- **Алкалоустойчива**
- **С повишена механична якост**
- **С отлична стабилност**

Продукт Стъклотекстилна мрежа за частично армиране на всякакви видове ръчни и машинни хастарни мазилки. Изпитана по методологията на ETAG 004.

Състав Стъквени нишки с изкуствено покритие от SBR (стирол-бутадиенов каучук).

Свойства Повишена механична якост и алкалоустойчивост. Отлична стабилност.

Приложение За частично армиране на всякакви видове ръчни и машинни хастарни мазилки. За армиране зоните на преход между:

- бетон и червена тухла
- бетон и газобетон
- червена тухла и газобетон
- прокопани в основата инсталационни канали
- други конфликтни основи (напр. глинени мазилки)
- за диагонално армиране при ъгли на отвори, врати и прозорци

Технически данни

	Стъклотекстилна мрежа за машинни мазилки
Разход	ок. 1.1 lfm/m ² измазана повърхност

Форма на доставка Ролка 50 м² (100 см широчина, 50 м дължина)

Съхранение Ролките да се съхраняват на сухо място, в изправено положение. Температура на съхранение: от -10 °С до +50 °С.

Гаранция за качество Контрол на качеството в заводска лаборатория на производителя.

Преработка **Повърхностно армиране:** Първоначално се нанася 2/3 от дебелината на хастарната мазилка, в нея се влага мрежата, така че да застъпи по около 10–15 см от двете страни на линията на прехода (фуга, инсталационен канал, ...). Притиска се с гребеновидна маламашка да потъне малко в мазилковия слой с движения на „рибена кост“, след което отгоре се нанася останалата 1/3 от слоя. Винаги се работи „мокро в мокро“.

Диагонално армиране: В ъглите на прозорци, врати и други места, където се очакват повишени локални напрежения, в хастарната мазилка се интегрират допълнителни диагонално разположени по отношение на ъглите на отворите ивици от Баумит Стъклотекстилна мрежа за машинни мазилки, с размери ок. 25 x 50 см. Работи се по аналогичен начин, както при повърхностното армиране.

Указания и общи положения

Подробно описание на технологията за полагане на мрежата може да се намери в „Баумит Ръководство за полагане на вароциментови машинни мазилки“ и в „Баумит Ръководство за полагане на гипсови машинни мазилки и шпакловки“, публикувани в сайта на Баумит, в частта „Брошури и услуги“.

Да се спазват необходимите технологични времена за съхнене на хастарната мазилка, преди нанасяне на различни шпакловки (Баумит ФиноБело, ФиноГранде, Баумит КлимаФино, КлимаФиниш, Баумит ЙонитФино, ЙонитФиниш, Баумит, МултиУайт, МултиРенова) или крайни покрития (например интериорните вододисперсни бои Баумит КлимаКолор, Баумит ЙонитКолор, Баумит Дивина Професионал, ДивинаКолор или Дивина Класик).

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.