

モルタル補強材

MKグラスファイバーネットⅡ

○商品仕様

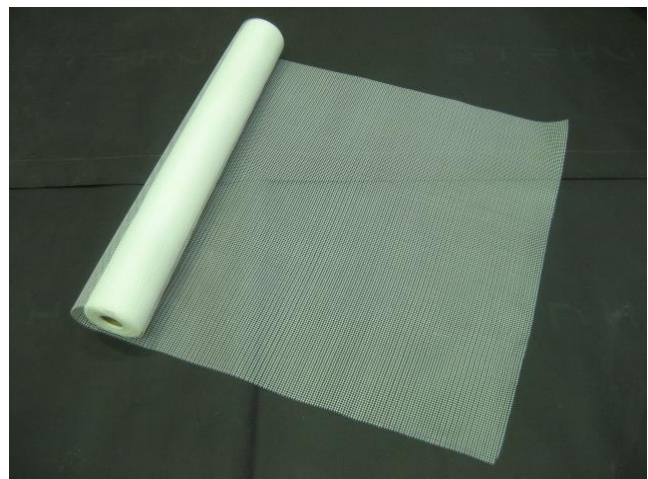
| | | |
|-----------------------|--------|-------|
| 幅 | 1m | |
| 長 | 50m | |
| 織り方 | 絡み織 | |
| 材質 | ガラス繊維 | |
| 耐アルカリ対応 | ○ 処理 | |
| コーティング加工 | SBR | |
| 目開き(mm) | 5×5 | |
| 質量(g/m ²) | 135 | |
| 繊維経 (番手) | 縦 | 134×2 |
| | 横 | 250 |
| 引張強度 (N) | 縦 | 1300 |
| | 横 | 1690 |
| 色 | 生成 | |
| 梱包 | 4本/ケース | |

○特徴

優れた補強効果を示します。
耐アルカリ性であり、耐久性に優れています。

○用途

モルタル、コンクリートのクラック防止



○使用方法

<全面補強>

(1)モルタル上塗り直後にMKグラスファイバーネットⅡを壁面に軽く圧着します。ネットの重ねシロは5cm以上とって下さい。

(2)上塗りのモルタルを薄く塗りこみ、最後に表面仕上げを行います。

<部分補強>

部分補強では、MKグラスファイバーネットⅡの粘着タイプを補強したい部分に貼り付けて、最後に表面仕上げを行います。

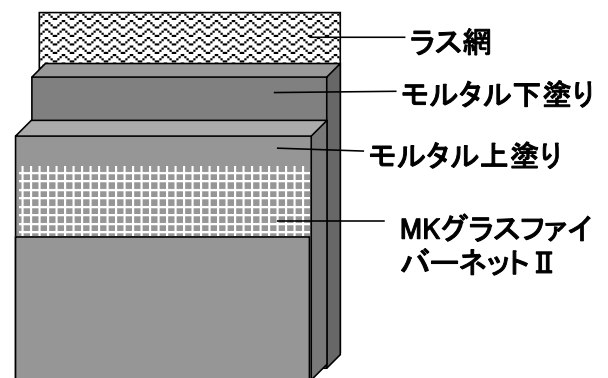
創業安政元年

村檜石灰工業株式会社

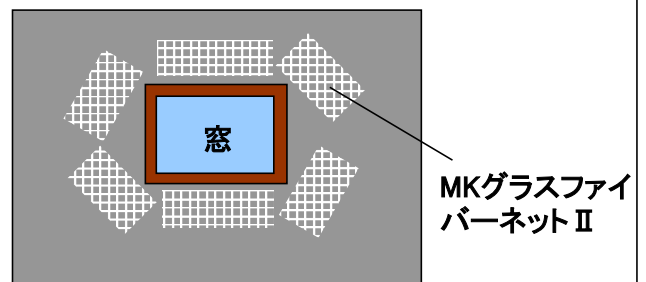
建材事業部

〒327-0509 栃木県佐野市宮下町1-10

tel 0283-86-3677 fax 0283-86-4118



ネット工法



部分補強