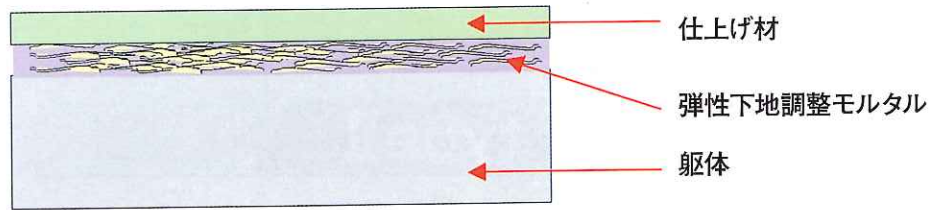
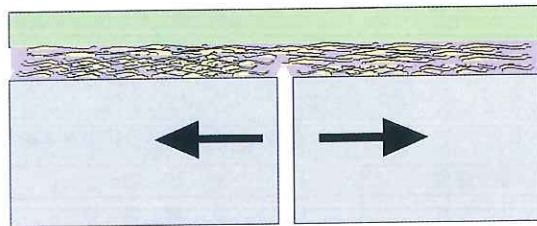
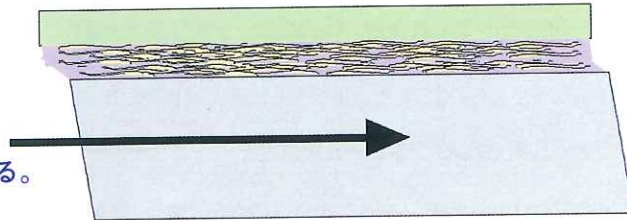


弾性下地調整モルタル動作イメージ



躯体が横方向に動いた場合
モルタル内部で衝撃を吸収する。



躯体にクラックが入った場合
繊維の強度で最小限に開きを
止め且つ動きを吸収する。

弾性下地調整モルタル [外部用]

F☆☆☆☆

適応下地

▶ スチレンフォーム板(カネライトフォーム等)・ウレタンフォーム板(アキレスボード等)・木毛セメント板(MKボード等)・断熱材合板・スレート板・サイディング(新・旧・塗装・無塗装)・FRP(不飽和ポリエステル樹脂)等

特徴

▶ カーボン・アラミド繊維に比べ、引っ張り強度の強い超高分子ポリエチレン短繊維を使用し、ジョイントクラックを防止。超弾性再乳化型粉末アクリルカチオン樹脂により、抜群の長期付着性・柔軟性を有し、断熱材下地の変形及び躯体の動きに対して追従し、且つ仕上げ材への緩衝材の役割をする。

性能

【外部用】

試験方法：JISA6916(建築用下地調整モルタル)に準ずる

曲げ強さ	2.2N/mm ² 以上 破断までのストローク4.0mm以上
圧縮強さ	3.9N/mm ² 以上
吸水量	0.28g以下
標準養生付着力	1.0N/mm ² 以上
低温養生付着力	1.0N/mm ² 以上
FRP標準付着力	0.5N/mm ² 以上

※この数値は天候、養生、下地等によって変化するもので保障値ではない。

荷姿

	粉体
外部用	25kg(3層ポリ入りクラフト紙)

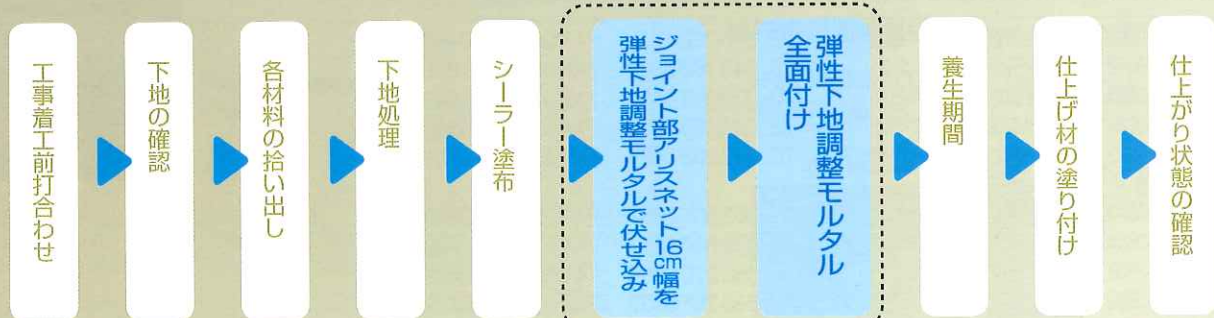
塗り面積

	塗り厚	塗り面積
外部用	2~3mm	8~10m ² /25kg

	仕上げ材
外部用	レーヴ外装用 キャンドル その他

富士川のリニューアル工法のフロー図

(サイディングからモルタル壁へ)



※「弾性下地調整モルタルtypeII+全面ネット伏せ込み」の仕様もあります。

弾性下地調整モルタルを改良した **typeⅡ** で
弾性下地への不陸調整が容易になりました。

富士川の
リニューアル工法

弾性下地調整モルタル typeⅡ

用途

リニューアル工法での下地調整(細目仕上げ材の場合のしごき塗りや、サイディング下地の下地処理など)
クラック補修、新旧モルタル取り合い部のクラック発生防止処置
断熱材(フェノールフォーム板は除く)、ケイ酸カルシウム板・コンクリート・モルタル下地の不陸調整

断熱材の張り付け。
(スチレンフォーム板・ウレタンフォーム板など)

特長

再乳化形粉末アクリルカオチン樹脂により、抜群の付着性・柔軟性を有し、断熱材下地の変形及び躯体の動きに追従し、且つ仕上げ材への緩衝材の役割をします。

従来の弾性下地調整モルタルに比べ、コテ作業性が向上。

荷姿・塗り面積

荷姿・粉体	塗り厚	塗り面積
25kg(3層クラフト紙袋入り)	2~3mm	5.5~8m ²

性能

試験方法: JISA6916 (建築用下地調整塗材) に準ずる

曲げ強さ	9.8N/mm ²	
圧縮強さ	31.5N/mm ²	
吸水量	0.03g	
付着強さ	標準養生	2.1N/mm ²
	低温養生	1.7N/mm ²

施工例



新旧モルタル取り合い部のクラック発生防止処置



ケイカル板への下地調整



スチレンフォーム板への下地調整(基礎部)

— 建築仕上げの流れを創る —



富士川建材工業株式会社

<http://www.fujikawakenzai.co.jp/> e-mail mail@fujikawakenzai.co.jp



JAB

CM015



JTCCM

OSCA
RQ 2004

(登録範囲) <http://www.jtccm.or.jp>

本社・本社工場	〒236-0002 横浜市金沢区鳥浜町13番地	TEL 045-772-1811	FAX 045-772-0467
横浜支店	〒236-0002 横浜市金沢区鳥浜町4-20	TEL 045-769-2326	FAX 045-773-1315
東京支店	〒121-0061 東京都足立区花畑2-4-52	TEL 03-5686-5650	FAX 03-5686-5643
関東事業所	〒121-0061 東京都足立区花畑2-4-52	TEL 03-5686-5650	FAX 03-5686-5643
仙台事業所	〒981-1223 宮城県名取市下余田字中荷672-1 センコン物流(株)内	TEL 022-208-5155	FAX 022-208-5156
名古屋営業所	〒452-0843 名古屋市西区平中町5	TEL 052-506-2881	FAX 052-506-2883
大阪支店	〒567-0854 大阪府茨木市島1-18-5	TEL 072-630-6511	FAX 072-638-8766
広島事業所	〒733-0832 広島市西区草津港2-4-19	TEL 082-270-0097	FAX 082-277-0422
福岡事業所	〒812-0881 福岡市博多区井相田1-10-1 スピリッツ井相田-102	TEL 092-285-8437	FAX 092-285-8427