

鉄骨造(S造)工事

- ①耐火被覆には？
⇒太平洋スプレーコート

RC造工事

- ①生コンクリート中の塩分量測定には？
⇒カンタブ
(財)国土技術研究センター評価品

耐震補強工事

- ①ブレースや耐震壁の空隙充填には？
⇒プレユーロックス、
プレユーロックスM
②既存コンクリート面の吸水調整には？
⇒エフェクトA

補修工事

- ①中性化・塩害・凍害劣化の補修には？
⇒リフリート工法
②断面修復に使うポリマーセメント mortar は？
⇒RF厚付モルタル
③軽量タイプのポリマーセメント mortar は？
⇒VHEモルタルタイプA

屋上

- ①ひび割れ低減には？
⇒ハイパーエクспан(NETIS)
ハイパーネット60(NETIS)
クラックセイバー(NETIS)
キュアキーパー(NETIS)
バルチップMK・バルリンク
②躯体防水には？
⇒NN(液体)、NN-P(粉体)

壁(タイル)

- ①タイルの目地材は？
⇒目地用タイロン
②タイルの接着には？
⇒圧着セメント (タイル張付用既調合モルタル)
タイルモルタル(ポリマー系タイル張付用既調合モルタル)

壁(戸建)

- ①木造住宅の外壁モルタルは？
⇒ライトモルタル

地下

- ①ひび割れ低減には？
⇒ハイパーエクспан(NETIS)
②躯体防水には？
⇒NN(液体)、NN-P(粉体)

床

- ①平滑な床面の下地を作るには？
⇒SL(セメント系セルフベリング材)
②ひび割れの低減には？
⇒ハイパーエクспан(NETIS)
ハイパーネット60(NETIS)
クラックセイバー(NETIS)
キュアキーパー(NETIS)
③用心鉄筋の代わりには？
⇒バルチップMK

基礎(現場打ち杭)

- ①現場打ち杭の余盛りの除去には？
⇒クイカッター(NETIS)

インフラ整備

- ①ボックスカルバートやコンクリート製品の吊り具には？
⇒デハアンカー、カップラー等

住宅基礎(戸建)

- ①流すだけで住宅基礎天端を平滑にできる材料は？
⇒基礎レベラー(高流動性タイプ)

プレューロックス

《無収縮モルタル》



耐震ブレース

ハイパーネット60

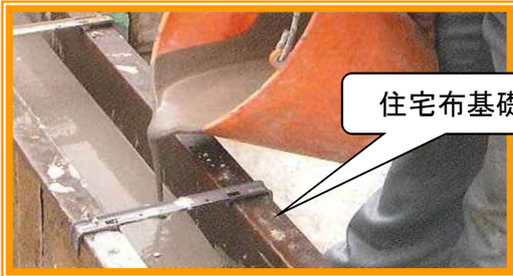
《耐アルカリ性ガラス繊維ネット》



土間

基礎レベラー

《住宅布基礎用セルフレベリング材》



住宅布基礎用

RF厚付モルタル

《厚付補修用ポリマーセメントモルタル》

VHEモルタル タイプA

《耐アルカリガラス繊維入り軽量ポリマーセメントモルタル》



梁の補修

ハイパーエクспан+バルチップMK

《低添加型膨張材》

《ポリオレフィン系補強繊維》



土間コンクリート



太平洋SL

《セメント系セルフレベリング材》



床仕上材の
下地調整に

クイカッター

《杭頭処理材》

現場打ち杭 杭頭処理

