



### 住宅基礎用 外断熱保護システム

# チチス。 ニコートそとだん

「Fコート そとだん」は さまざまな断熱材へFコートを 施工可能としたシステムです。



基礎コンクリート



断熱材



補強ネット



プライマー



補修モルタル



 $F \supset - F$ 



完

成

- さまざまな断熱材もプライマー効果により一つの仕様でOK!!
- ●施工条件により適正保護材料の選択が可能
- ●補強繊維ネットの使用により目地部のクラックを抑制
- ●仕上塗材「チチブ Fコート」全シリーズ使用可能

### 住宅基礎用 外断熱保護システム チチブ デコート そとだん

### 断熱材の種類を確認

※適用断熱材以外に使用すると不具合となる恐れが あるため確認してください。

断熱材

- [ビーズ法] ポリスチレンフォーム (EPS)
- [押出法] ポリスチレンフォーム (XPS)
- ●フェノールフォーム(PF) ●硬質ウレタンフォーム(PUF)



高強度ビニロン製クロス(のり付)「そとだんネット」 断熱材目地部に補強テープを貼ります。

幅:200 mm/長さ:10m







## プライマー塗布

水系浸透型カチオンプライマー **「チチブ Vワンボンド」** 

標準塗布量

0.1 kg/㎡(2回塗布)

姿

4 kg/ポリ缶



### 補修モルタル塗布器

一材型ポリマーセメントモルタル

ローラー施工可 「コテいら〜ず」

塗布量

1㎜厚6㎡/袋

荷姿

9kg/袋



耐衝撃用二材型ポリマー セメントモルタル

[Hモルタル]

塗布量

荷姿

粉体部:20 kg/袋 混和液:2kg/ポリ缶

3 mm厚 4 ㎡/セット



### Fコート・シリーズ塗布 灩

[1工程] 弾性型ポリマーセメントモルタル



塗布量

 $1.1\,kg/\,m^{\!\!\!\!2}$ 

荷

粉体部:14kg/袋 混和液:9.3 kg/袋 [2工程(ベース+トップ)] 高耐久高弾性保護システム 「チチブ ファンデーションコート」



塗布量

【ベース】1.0 kg/㎡ 【トップ】 0.4kg/㎡

【ベース】粉体部:12kg/袋 液 部:8kg/缶 【トップ】 8kg/缶





詳しくは「施工要領書」をご確認ください。



### 取扱いおよび保管上の注意事項

本製品は、取り扱いが容易で安全性も高いものですが、下記の事項に注意して取り扱ってください。

- ●取り扱いは換気の良い場所で行い、目や皮膚への接触を防ぐため、 保護メガネ、保護マスク、ゴム手袋等の保護具を着用してください。
- ●作業後は、手洗いうがいをしてください。
- ●長く皮膚に付着した場合は、清水で充分に洗い落としてください。目に 入ったときは清水で充分に洗い、専門医の診察を受けてください。
- ●本来の用途以外は使用しないでください。
- ●材料は、直射日光や湿気を避けて保管してください。
- ●子供の手の届かない所に保管してください。
- ●詳細な内容が必要な場合は、安全データシート(SDS)をご参照くだ

販売店

### 🚫 秩父コンクリート工業株式会社

CHICHIBU CONCRETE INDUSTRY.CO.,LTD http://www.chichicon.co.jp

社 〒110-0005 東京都台東区上野7丁目7番6号 埼玉オフィス 〒369-1108 埼玉県深谷市田中328番地

TEL:048-501-7803 場 〒360-0825 埼玉県熊谷市月見町2丁目1番1号 TEL:048-521-2161

2025.09.500(OM)

TEL:03-3844-5062