

日本建築仕上材工業会登録	
登録番号	0409018
放散等級 区分表示	F☆☆☆☆
問合せ先	http://www.nsk-web.org/



セメンテックスVF

ビニロン繊維補強一材型ポリマーセメントモルタル

はじめに セメンテックスVFは、低収縮性無機質材料とアクリル系粉末ポリマー、ビニロン短繊維を調合した一材型ポリマーセメントモルタルです。ポリマーセメントモルタル特有のベタ付きを抑えることで、コテ伸び・コテ切れが良好となり、薄塗りはもちろんのこと、一度に厚付けする用途など様々な場面で利用できます。

- 特長**
1. 完全既調合品で、水で練混ぜるだけで常に安定した品質の欠損補修用ポリマーセメントモルタルとして使用できます。
 2. 厚付け性作業性が良好で、コテ切れの良さとも相まって仕上げ面の平滑性も良好です。
 3. 緻密な硬化体形成と粉末ポリマーの相乗効果により、長期付着性、水密性、中性化防止効果などが良好で、コンクリートの保護機能に優れています。
 4. 小規模簡易吹付けシステム『ミニショット工法』に対応しています。

- 用途**
- ・ 鉄道、道路、水路、コンクリート覆工などの断面修復・欠損補修
 - ・ 栈橋、ダム、暗渠などのコンクリート断面修復
 - ・ 各種コンクリート構造物の断面修復・欠損補修
 - ・ 目違い、段差などの不陸調整

荷姿 20kg / 防湿袋入り ・ 10kg / 防湿袋入り

標準配合

1袋当たりの標準配合水

セメンテックスVF	清 水
20 kg / 袋	3.0~3.5ℓ
10 kg / 袋	1.5~1.75ℓ

備考) 練混ぜ水量は、施工時の気温・施工方法により調整して下さい。

1m³当たりの標準配合水

セメンテックスVF	清 水
1,600 kg	240~280ℓ

オバナヤ・セメンテックス株式会社

東 京 : 〒103-0001 東京都中央区日本橋小伝馬町16-6香取ビル TEL:03-3663-7641 FAX:03-3661-0496
 名 古 屋 : 〒467-0067 名古屋市瑞穂区石田町1-48 TEL:052-851-9361 FAX:052-851-9450
 大 阪 : 〒532-0011 大阪市淀川区西中島4-2-26天神第一ビル TEL:06-6305-0371 FAX:06-6305-0372
 工 場 : 〒511-0432 三重県いなべ市北勢町東村1339 TEL:0594-72-3414 FAX:0594-72-3485

標準使用量

施工厚	粉体使用量(m ² 当り)
10 mm	16 kg
20 mm	32 kg
30 mm	48 kg

基本物性

			試験温度: 20℃
項目		試験結果	試験方法
可使時間		60分	—
圧縮強度	28日	30.0 N/mm ²	JIS A 1171
曲げ強度	28日	6.0 N/mm ²	
接着強度	28日	1.5 N/mm ²	建研式

適合規格

- ・ 東海道新幹線 断面修復材の品質規格
- ・ 東日本旅客鉄道 断面修復材規格
- ・ N E X C O 断面修復材（左官工法）品質規格

**使用上の
注意事項**

気温3℃以下での施工は避けてください。
 混練りは清水を使用して、ハンドミキサーで3分以上十分に行ってください。
 下地の吸い込みが大きい場合には、プライマー材を併用してください。
 直射日光、雨掛かりを避け、湿気の少ない場所で保管してください。
 本商品はアルカリ性を示しますので、皮膚に触れたりした場合、直ちに水で洗い流してください。

本商品の安全取り扱い上の詳しい注意事項が必要なときは、安全データシート(SDS)をご請求下さい。

製品改良のため予告なしに仕様等を変更する場合があります。予めご了承下さい。