

床の補修に塗りやすさ抜群!!

チチブVワン床モルタル

一材型補修材

チチブVワン床モルタルは、コンクリート床表面の不陸調整を目的とした汎用性の高いポリマーセメント系一材型補修材です。

用途

- 駐車場のコンクリート床補修
- 戸建住宅の基礎や外構などの補修
- 歩行通路の床補修

特長

- アクリル粉末樹脂を内添した一材型補修材です。
- コテ作業性が良好で、平滑な床仕上げができます。
- コンクリート面に近い仕上がりになります。
- Vワンボンドとの組み合わせにより高い付着強さが得られます。

駐車場



施工前



施工後

標準仕様

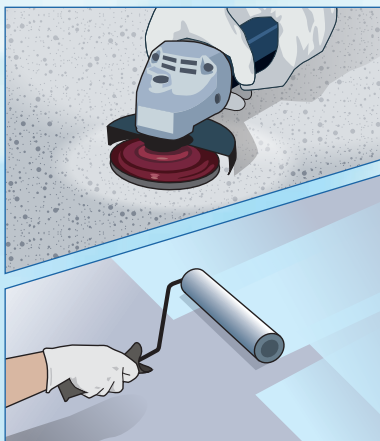
タイプ	荷姿 kg/袋	標準施工厚さ mm	練混ぜ水量 L/袋	練上り量 L/袋	1袋当たりの施工面積 m ² /袋
薄塗用	25	1~3	5~5.25	約16.5	約16 (1mm厚)
厚塗用	25	3~30	3.75~4.0	約13.5	約1.3 (10mm厚)

チチブVワンボンド (専用プライマー)

荷姿 kg/缶	使用量 kg/m ²	1缶当たりの塗布面積 m ² /缶	希釈
4	0.2~0.25	16~20	水希釈 無し



施工工程



① 下地の研磨・清掃 / プライマー塗布

旧下地材の脆弱層・油分等をダイヤモンドカップサンダーで研磨し、確実に除去して清掃を行ってください。
チチブVワンボンドを原液のまま施工面に塗布してください。吸い込みが多い場合は、2回塗布してください。乳白色がなくなるまで乾燥してください。
(1~3時間程度)



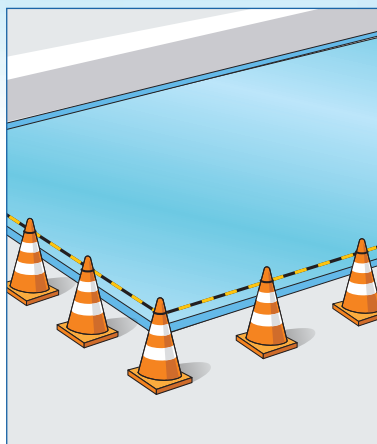
② 練り混ぜ

所定の水量を容器に入れ、粉体を徐々に加えながらハンドミキサーで2分間練り混ぜてください。



③ 塗り付け

コテ圧をかけて下地へしごき塗りを行ってから所定の厚さに塗り付けてください。締まったところで金コテを使い、平滑に仕上げてください。



④ 養生

直射日光を避け、必要に応じてシート掛け等の養生を行ってください。
(夏期1日以上、冬期3日以上)

性能

試験項目	タイプ		試験方法
	薄塗用	厚塗用	
圧縮強さ (N/mm ²)	42.1	43.5	JIS A 6916 準拠
曲げ強さ (N/mm ²)	6.6	7.0	JIS A 6916 準拠
付着強さ (N/mm ²)	1.5	1.9	JIS A 6916 準拠
吸水量 (g)	0.9	1.2	JIS A 6916 準拠
透水量 (mL)	—	0.25	JIS A 6916 準拠
長さ変化 (%)	—	-0.09	JIS A 6916 準拠
摩耗量 (g)	-0.27	-0.23	JIS K 5600 準拠 摩耗輪 CS-17 1000回転

取扱注意事項〈業務用〉

- 本製品はセメントを基材にしており、粉塵がたち易く、強アルカリ性を有します。
- 直接目に入ったり、皮膚に付着すると失明や炎症をおこすことがありますので、取り扱いには保護メガネ、防じんマスク、ゴム手袋等を着用してください。詳細な内容が必要な場合は、安全データシート (SDS) をご参照下さい。

※練り混ぜ水量を厳守してください。

※既調合品なので、他の材料は入れないでください。

※練り混ぜ後の材料は、30分以内に使い切ってください。

※気温が5℃以下になる場合は、施工を避けてください。

※急激な乾燥の恐れがある場合は、施工を避けてください。

※施工後、降雨・降雪の恐れがある場合は、施工を避けてください。

※施工条件に応じて、白華が発生する場合があります。

秩父コンクリート工業株式会社

本社／営業本部 〒110-0005 東京都台東区上野7丁目7番6号
TEL.03-3844-5062(直通) FAX.03-3844-5087

関東営業所 〒369-1108 埼玉県深谷市田中328番地
TEL.048-501-7803 FAX.048-501-7815

工場 〒360-0825 埼玉県熊谷市月見町2丁目1番1号
TEL.048-521-2161 FAX.048-521-2764

販売店