

アーマ #600

セメント系ひび割れ注入材



概要

形態	プレミックスモルタル
荷姿	2.5kg/袋×2

特長

- 表面のひび割れ幅が0.2mm以上のひび割れに注入可能です。
- 硬化体の組成は、コンクリートのペースト部分と類似しており、一体性に優れています。
- 物性は長期にわたって安定しており、耐久性・耐候性に優れています。
- 施工後の清掃は水洗いで済みます。
- ジャンカへの注入にも適しています。



用途

- コンクリートのひび割れ補修

標準配合

■水/#600=68.0%の場合

	水/#600 (%)	#600 (kg)	水 (kg)	練上り量 (ℓ)
1袋当り	68.0	2.5kg×2(2袋)	3.4	約 5.0
1m ³ 当り		975kg(195袋)	663	1,000

注) 水/#600=68.0%を標準とします。

各種性能一覧

■標準配合、20℃環境下での試験結果です。

測定項目		試験値	試験方法
単位容積質量(kg/ℓ)		1.64	JIS A 1116
P漏斗流下時間(秒)	直後	10.9	JSCE-F521
	60分後	12.2	
圧縮強さ(N/mm ²)	材齢7日	26.1	JIS R 5201
	材齢28日	36.7	
曲げ強さ(N/mm ²)	材齢28日	4.2	

注) 試験データは20℃の環境下の室内で行っているため、現場の条件等により多少変化することがあります。

 ラインナップ	#120P	不陸調整材	コンクリート用不陸調整です。1~2mmの平滑な仕上げが容易にできます。
	#310P	断面修復材	吹付工法用の断面修復材です。吹付時のリバウンドが少なく施工性に優れています。
	#520		充填工法用の断面修復材です。ポンプ圧送性および充填性に優れています。
	スラブリセットモルタル		床版上面補修用の断面補修材です。
	スラブリセットコンクリート		モルタルに軽量骨材をセットにした床版上面補修用の断面修復材です。
	#700シリーズ	塩害劣化抑制補修材	塩分吸着剤を配合した塩害補修用材料です。鉄筋防錆材、断面修復材をラインナップしています。



MUマテックス株式会社

リニューアル営業部

〒105-0023 東京都港区芝浦1丁目2番3号シーバンスS館10階
TEL 03-5419-6209 FAX 03-5419-6269
<https://www2.mu-cc.com/ubekenzai/>

東京支店 〒150-0023 東京都港区芝浦1丁目2番3号 シーバンスS館10階 TEL 03-5419-6209
大阪支店 〒530-0057 大阪市北区曽根崎2-5-10 梅田パシフィックビル6階 TEL 06-4309-5832
名古屋支店 〒460-0008 名古屋市中区栄3-1-1 広小路本町ビルディング5階 TEL 052-265-5840
広島支店 〒730-0031 広島市中区紙屋町2-1-22 (広島興銀ビル) TEL 082-244-7234
九州支店 〒810-0001 福岡市中央区天神1-2-12 (メットライフ天神ビル8F) TEL 092-781-2309
東北支店 〒980-0014 仙台市青葉区本町2-2-3 (鹿島広業ビル) TEL 022-262-6235
札幌営業所 〒007-0801 札幌市東区東苗穂一条1-2-44 TEL 011-784-8183

販売取扱店

※ここに記載された事項は、標準的な試験法に準拠した弊社の実験データにもとづくものでありますが、多岐にわたる条件下での実際の現場結果を確実に保証するものではありません。
※商品改良のため、予告なく仕様の一部を変更する場合がありますので、ご了承ください。

25.04.0000EB

アーマー
#600