

工期短縮フィラー薄塗り材

フツコー

万能フィラー





フッコー万能フィラーとは
床・壁・防水面・に油面など様々な下地に適応した
薄塗りの下地調整材です
時間の無い現場での補修や改修時の時間短縮で
下地を作成します

用途

- ・ 凸凹クラック床の補修・磁器タイル床の改修・油汚れの床の改修
- ・ 古くなった塗床の改修・Pタイル剥がし後、黒のり残り面の改修

コンクリートのクラック



駐車場



屋上・ベランダ



工場内



フォークリフト床



トラック床



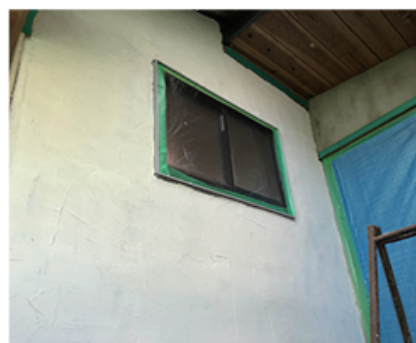
特徴

各種下地に万能フィラーで直接タイル張りやFRP防水面への露出仕上げも可能です！
様々な補修改修に適応でき、耐水性・耐溶剤性にも優れております！



before

壁の緊急補修に



after



before

タイル下地に



after

直接使用できる適応下地

- ・ コンクリート（雨打たれ）・陶磁器質タイル面・大理石・御影石
- ・ 鏡面仕上げ面・モルタル、コンクリート
- ・ 硬質床（カラクリート、フェロコン等）
- ・ 塗り床（エポキシ系、ウレタン系）

施工動画はコチラ



荷 姿	フッコー万能フィラー	混 和 液	水
粉体 10.5kg 混和液 1.5ℓ	10.5kg	1.5ℓ	1.5ℓ

試験成績データ

試験名称	建築用下地調整塗材、フッコー万能フィラーの品質試験			
試験項目	軟度変化、耐ひび割れ性、耐衝撃性、付着強さ、吸水量、耐久性			
試 料	商 品 名	フッコー万能フィラー		
	種 類	セメント系下地調整塗材		
	粉体（主成分）	セメント、骨材		
	混 和 液	セメント混和用ポリマーディスパージョン（アクリル系）		
	塗布厚、使用量	1mm、粉体1.4kg/m ²		
	調合（質量比）	粉体：混和液：水＝10.5kg：1.5kg：1.5kg		
試験方法	建築用下地調整塗材、JIS A6916に従って試験をおこなった。			
試験結果	試験項目	試験結果	品質基準	
	軟 度 変 化	18.5%	-20～20%	
	耐 ひ び 割 れ 性	ひび割れを認めない	ひび割れがないこと	
	耐 衝 撃 性	ひび割れ及び剥がれを認めない	ひび割れ及び剥がれがないこと	
	付着強さ N/mm ² {kgf/cm ² }	標準養生	3.2 {32.5}	1.0 {10.2} 以上
		低温養生	2.7 {27.8}	0.7 {7.1} 以上
	吸 水 量 g	0.1	1以下	
耐 久 性 N/mm ² {kgf/cm ² }	1.8 {18.9} 異常なし	割れ、膨れ及び剥がれがなく、付着強さが1.0 {10.2} 以上であること。		
試験期間	令和元年10月 5日～令和元年11月 4日			



山梨県南巨摩郡富士川町最勝寺 1 4 4 2

Tel 0556-22-3121 Fax 0556-22-3125

Email info@tokyofukko.co.jp

