カチオン系 ポリマーセメント下地調整塗材

2 材形

C — 1

キクスイ カチオンフィラー 吹付用

JIS A 6916 下地調整塗材 C-1

ホルムアルデヒド放散等級 F☆☆☆☆ NSK - 0306073 「キクスイ カチオンフィラー 吹付用」は、ポルトランドセメント・無機質微細骨材・各種混和材料からなる粉体と、アクリルカチオン系ポリマーディスパージョンを主成分とする混和液を混合するカチオン系ポリマーセメントの下地調整塗材です。

特長

()]優れた強度。密着性

塗膜は、強度・密着性に優れています。

02優加尼下地調整機能

素地の吸い込みを抑え、下地を均一にします。

()3 優加定作業性

保水性があり、延展性に優れているため、吹付け・刷毛塗り等の作業性 に優れています。

用途

- •改修工法の仲介接着
- ・ALCパネル・コンクリートブロック・打放しコンクリート等の素地調整
- ・コンクリート・モルタル表面等のピンホール、巣穴、ヘアクラックの補修

適用下地

ALCパネル・コンクリート・セメントモルタル・コンクリートブロック 等

●標準施工仕様

工 程	材 料・記	周 合	施工用具·条件	塗回数	間隔時間(23℃)	所 要 量
下地調整	キクスイ カチオンフィラー 吹付用	主 材:20 kg 混和液:10kg 清 水:0~8 L	リシンガン 口径:4~6 mm 吹圧:0.5~0.6 MPa 水性刷毛、左官刷毛 ウールローラー(中毛)等	1	24h以上	30~50 ㎡/30 kgセット 0.6~ 1.0 kg/㎡

単位容積質量	塗 厚
約 1.5 kg/L	0 ~ 1 mm

(注) 上記の各数値は、全て標準のものです。施工方法、施工条件により各々多少の幅を生じることがあります。

カチオン系 ポリマーセメント 下地調整塗材

2材形 C-1

キクスイ カチオンフィラー 吹付用

主 材 NET 20kg/袋入 混和液 NET 10 kg/缶入



掲載製品を取り扱う際は、各製品のSDS及び標準施工仕様書、注意事項を守って施工してください。 ※上記の各種製品データは、kikusuiダウンロードサイト (『キクスイダウンロードサイト』を検索) でご確認ください。





→ 菊水化学工業株式会社 ☆ 052-300-22222(tt)

ホームページ https://www.kikusui-chem.co.jp/



仙 台 ☎ 022-706-5710 東京

大 阪 ☎ 06-7668-5320

名古屋 ☎ 0568-69-5200 福岡 ☎ 092-433-6262

☎ 03-3981-2500