

TECHNICAL DATA

K I K U S U I

種 類	中性化防止兼下地調整塗材
商 品 名	BR-D コテ塗用

整理番号	標-2-K929080
------	-------------

DATE : _____

菊水化学工業株式会社

標準施工仕様書

- 種類：中性化防止兼下地調整塗材
- 商品名：BR-D コテ塗用
- 用途：コンクリート・モルタルの中性化防止及び下地調整
- 適用下地：コンクリート・PCパネル・セメントモルタル等
- 仕様

工程	材料・調合	施工用具・条件	塗回数	間隔時間 (20℃)	使用量
下地調整	BR-D コテ塗用 主材：20kg 混和液：2kg 清水：4～4.5リットル	金ごて	1 ～ 2	最終養生 24以上	約1.7kg/m ² 約15m ² (1mm厚) 混練比重：約1.8kg/リットル 練り上り容量：約15リットル

● 施工上の要点

- (1) コンクリート面の突起物及びレイタンスは、グラインダーがけ又は皮すきなどにより除去して下さい。
- (2) 汚れ及び付着物は、ワイヤーブラシ、研磨紙、布等で除去し、必要に応じて水洗いして下さい。
- (3) 調合は、混和液2kgに清水4リットルを加えミキサーで攪拌しながら、主材20kgをそのまま粉ができないよう十分混練し、0～0.5リットルの清水で軟度調整して下さい。
- (4) 工法はこて塗りとし、下地の不陸が大きいときは初めに下ごすりをし、不陸調整を行い、最後に均一な厚さに塗り付けて下さい。
- (5) 標準塗厚は、1mm厚です。
- (6) 調合後の可使用時間は、1時間以内(20℃)です。

● 注意事項

- (1) 気温が5℃以下の場合は施工を避けて下さい。
- (2) 強風及び降雨、降雪の場合又はそれらが予想される場合は施工を避けて下さい。
- (3) 混和液は、直射日光下及び0℃以下での保管は避けて下さい。
- (4) 主材は、湿気や水掛かりに注意して保管して下さい。

組 成 表

種 類 中性化防止兼下地調整塗材

商 品 名 BR-D コテ塗用

荷 姿 BR-D コテ塗用

主 材 NET 20kg/袋入

混和液 NET 2kg/缶入

組 成

● 主 材

内 容	重 量 (%)
無機質結合材	46.9
骨材	51.8
添加剤	1.3
計	100.0

● 混 和 液

カチオン系アクリル樹脂エマルジョン	100.0
計	100.0

ー以下余白ー

性 能 試 験 成 績 書

種	類	中性化防止兼下地調整塗材	
商	品	名 BR-D コテ塗用	
供試材料		BR-D コテ塗用 [主材] [混和液]	
試験方法		JIS A 6916:2006に準拠 (下地調整塗材 C-2)	
試験項目		試 験 方 法	結 果
軟 度 変 化		-20%~20%	2.0
耐 ひ び 割 れ 性		ひび割れがないこと	合 格
耐 衝 撃 性		ひび割れ及びはがれがないこと	合 格
付 着 強 さ	標準養生	1.0 N/mm ² 以上	1.7
	低温養生	0.7 N/mm ² 以上	1.7
吸 水 量		1 g以下	0.2
耐 久 性		割れ, 膨れ及びはがれがなく, 付着強さが 1.0 N/mm ² 以上であること	合 格 1.7
<p>※ 結果数値は試験値であり品質保証値ではありません。</p> <p>—以下余白—</p>			