



ロックシールR工法 (吹付け仕様)

ホルムアルデヒド放散等級
F☆☆☆☆
ロックシールR2 NSK-0612019

ロックシールR工法は、天井面・折板裏等に施工されている吹付けロックウールの表面固化と美装を行う工法です。
吹付けロックウールの美観が気になるというお客様におすすめです。

特長

01 付着性

ロックウール表面への付着性が優れています。

02 防火性

無機質成分のため、防火性に優れています。(準不燃材料相当)
※防火認定は取得していません。

03 浸透性・固化性

浸透性・ロックウール固化性に優れています。

04 選べる4色

ホワイト・クリーム・ベージュ・グレーからお選びいただけます。

適用範囲

- 1.アスベストを含まないことが証明された吹付けロックウールの粉塵飛散防止処理工事(表面固化工事)に適用する。
- 2.下地の条件として、吹付けロックウールの密着の程度が良いものを対象とする。

※浮き、大きな欠損やはらみのある場合は適用しない。事前の下地確認をすること。
※本工法を行う場合は、現場ごとにアスベストを含有していない分析証明の提示・掲示をすること。
※本工法はアスベスト封じ込め工法ではないため、アスベスト含有の場合は適用できません。

注) 本工法は表面固化を高めるものであり、密着を強化するものではありません。

●標準施工仕様

| 工程 | 材料・調合 | 施工用具・条件 | 塗回数 | 間隔時間 (23°C・hr) | 所要量 |
|-------|---------------------------------------|----------|-----|-------------------|--|
| 準備 | 施工計画書作成、書類確認、資材手配等を行う。 | | | | |
| 仮設 | 休憩場、工事看板、分析証明書、工事柵などの設置を行う。 | | | | |
| 養生 | 床・壁等の養生を行なう。 | | | | |
| 足場 | 足場掛け等を行ない、機材を設置する。 | | | | |
| 素地補修 | 小さな傷・ほつれ等は押さえて補修する。欠損等大きな補修は別途工事で行なう。 | | | | |
| 表面固化 | ロックシールR2 主 材：18kg 清水：0.9~1.8L | エアレススプレー | 2 | 工程内 2h以上 | 0.6~1.0kg/m ² 18~30m ² /18kg (2回での量) |
| 片付け清掃 | 装置、足場等を片付け、ゴミ等を清掃する。 | | | | |
| 廃材処理 | 収集運搬業者に廃材を引き渡し、マニフェストを発行する。 | | | | |
| 検査 | 全工事完了後の関係者による検査を行い、できばえを記録する。 | | | | |

※所要量を厳守してください。塗付量過多になると剥落の可能性が生じます。



ロックシールR工法 (吹付け仕様)

基準色



ホワイト



クリーム



ベージュ



グレー

荷 姿

ロックシールR 2 NET 18kg/缶入



注意点

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** 本社
☎ 052-300-2222(代)

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



仙台 ☎ 022-706-5710

大阪 ☎ 06-7668-5320

東京 ☎ 03-3981-2500

福岡 ☎ 092-433-6262

名古屋 ☎ 0568-69-5200