

- 系 統 ポリマーセメント系鉄筋防錆材（亜硝酸リチウム含有）
- 特 長 1) 鉄筋および断面修復材との付着性が良好である。
2) 防錆剤として亜硝酸リチウムを含んでいるため、防錆効果に優れている。
- 用 途 1) コンクリート断面修復時の鉄筋防錆材

配 合 比

	配 合 量			練上り量
	SBRACガード パウダー	SBRACガード リキッド	水	
1缶配合	4袋（18kg）	1瓶（1.1kg）	3.2～3.6kg	約22.5kg

- 荷 姿 19.1 kg/缶
SBRACガードパウダー：18kg（4.5kg×4袋）
SBRACガードリキッド：1.1kg（1.1kg×1瓶）
- 外 観 性 状 パウダー…灰白色粉末
リキッド…青色液状
混 合 物…灰白色粘稠液状
- 単位容積質量 1.80±0.10 kg/L
- 標準塗付量 1.85 kg/m²（1mm厚み）
- 貯蔵保証期間 7ヶ月（未使用、冷暗所保存）
- 消防法による
区 分 パウダー 該当しない
リキッド 該当しない
- 毒物及び劇物
取 締 法 パウダー 該当しない
リキッド 該当しない
- 使 用 方 法 1) コンクリートはつり面の脆弱部および鉄筋表面の錆を取り除く。
2) コンクリート面を高圧洗浄またはブロアーにより下地の埃を十分に取り除く。
3) 水湿した後、指触乾燥状態まで養生する。
4) 水およびリキッドを容器に投入後、攪拌機で攪拌しながらパウダーを徐々に投入する。
5) 均一なスラリーになるよう2分以上攪拌する。
6) 刷毛やリシガンで1mm厚みを目安に塗り残しがないように塗付する。
7) 施工後は、降雨、強風、直射日光、凍結を避けるよう養生する。
- 使用上の注意 1) 標準塗布量を厳守する。
2) 下地の脆弱部及び鉄筋表面の錆は、必ず取り除く。
3) 断面修復を実施する場合には、SBRACガードの指触硬化を確認してください。
4) 0℃以下、40℃以上にならないように保管すること。

 注 意

- 健康上、注意を要する物質を含有しています。
- 皮膚に付着すると“かぶれ”を起こすおそれがあります。
- 取り扱い中は、保護眼鏡、保護手袋、保護マスク等を着用してください。
- 詳細については安全データシート（SDS）を参照してください。