

| | |
|---------|---|
| 系 統 | 2液型エポキシ樹脂系接着剤（カプセルタイプ） |
| 特 長 | 1) コンクリートと鉄筋との接着性に優れている。 2) ガラス管に樹脂が封入されたカプセルタイプのため、取り扱いが簡単。 |
| 用 途 | 1) アンカーボルトの固定接着用（横穴、下穴） |
| 配 合 比 | 主 剤：硬化剤 = 4：1 （ガラス管（2重構造）に封入） |
| 荷 姿 | ボアホールの径と深さにより各種サイズあり。 φ15×100～φ35×300 |
| 外 観 性 状 | ガラス管（2重構造）に封入（主剤…灰色ペースト状、硬化剤…淡黄色透明液状） |

可 使 時 間

| タ イ プ | 通 年 用 | | |
|-----------|-------|----|----|
| 温 度 [°C] | 10 | 20 | 30 |
| 養生時間 [時間] | 30 | 18 | 10 |

比 重 1.20±0.10 （樹脂硬化物）

貯蔵保証期間 24か月 （未使用、冷暗所保存）

消防法による区分
主 剤 危険物 第4類 第3石油類
硬化剤 危険物 第4類 第3石油類

使用 方 法
1) ボアホールの中の削孔くずを圧搾空気などで除去する。
2) ボアホールへSBアンカーを挿入するときにキャップをとる。
3) SBアンカーの混合攪拌は、専用攪拌羽根を用いて、ガラス管を粉砕しながら同時に行う。

使用上の注意
1) 横向きに施工するときは、パッキンを用いて樹脂が流れ出ないようにする。
2) 埋め込みボルトに付着している錆、油分は、あらかじめサンダー、シンナーを用いて除去しておく。

| |
|-------|
| ⚠ 注 意 |
|-------|

- | |
|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. 健康上、注意を要する物質を含有しています。 2. 皮膚に付着すると“かぶれ”を起こすおそれがあります。 3. 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。 4. 詳細については製品安全データシート（MSDS）を参照してください。 |
|---|