

## 製品説明書

## ショーボンド #707プライマー

C08080

|   |   |   |
|---|---|---|
| 系 | 統 | ビニルエステル樹脂系プライマー   |
| 特 | 長 | 1) 接着性に優れ、SBプレパックスドコンクリートと躯体コンクリートとの接着を強固にする。<br>2) 低温での硬化性に優れる。<br>3) 促進剤により、硬化速度の調整が可能。 |
| 用 | 途 | 1) SBプレパックスドコンクリート用プライマー  |
| 配 | 合 | 主 剤：硬化剤：促進剤 = 99：1：0～0.5 (重量比)  |
| 荷 | 姿 | 1kgセット<br>(主剤/0.99kg、硬化剤/0.01kg、促進剤/赤ラベル、黒ラベル、各1本(0.005kg))                               |
| 外 | 観 | 性 状<br>主 剤…赤紫色透明液状<br>硬化剤…無色透明液状<br>促進剤…赤紫色透明液状<br>混合物…赤紫色または、暗緑色透明液状                     |

可使時間の目安

|           |    |    |    |     |
|-----------|----|----|----|-----|
| 温 度 [°C]  | 5  | 10 | 20 | 30  |
| 促 進 剤 [本] | 赤1 | 赤1 | 黒1 | 無添加 |
| 可使時間 [分]  | 15 | 10 | 15 | 15  |

|   |   |   |
|---|---|---|
| 比 | 重 | 1.10±0.10 (硬化物)   |
| 標 | 準 | 0.2kg/m <sup>2</sup>  |
| 貯 | 蔵 | 6か月 (未使用、冷暗所保存)   |
| 消 | 防 | 主 剤 危険物 第4類 第2石油類<br>硬化剤 危険物 第5類 第2種<br>促進剤 危険物 第4類 第3石油類   |
| 毒 | 物 | 主 剤 該当しない<br>硬化剤 該当しない<br>促進剤 該当しない   |
| 取 | 締 |   |
| 使 | 用 | 1) 主剤に、施工温度により規定の促進剤を添加し、均一になるまで十分に混合攪拌する。<br>2) 硬化剤を主剤に入れ、均一になるまで十分に混合攪拌する。<br>3) 刷毛などで打設面に塗布する。<br>4) 所定の時間養生したのち、SBプレパックスドコンクリートを打設する。                                       |
| 使 | 用 | 1) 硬化剤、促進剤の配合比率が小さいので、配合比に十分注意する。<br>2) 施工温度により、規定の促進剤を必ず添加する。<br>3) 可使時間が短いので、可使時間内に塗布作業を終了する。<br>4) 接着面の表面処理を十分に行う。(レイタンス、汚れ、水分の除去)<br>5) 水分、タールにより極端に硬化が阻害されるので、混入しないよう注意する。 |

## ⚠ 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。

## 製品説明書

## ショーボンド #707プライマー

C08080

□促進剤添加量と可使用時間について

| 施工温度 | 促進剤      | 可使用時間[分] | 養生時間  |
|------|----------|----------|-------|
| 0℃   | 赤ラベル(1本) | 20       | 90分以上 |
| 5℃   |          | 15       | 60分以上 |
| 10℃  |          | 10       | 30分以上 |
| 15℃  |          | 5        | 20分以上 |
| 15℃  | 黒ラベル(1本) | 25       | 60分以上 |
| 20℃  |          | 15       | 45分以上 |
| 25℃  |          | 10       | 30分以上 |
| 25℃  | 無添加      | 25       | 60分以上 |
| 30℃  | 黒ラベル(1本) | 5        | 20分以上 |
|      | 無添加      | 15       | 45分以上 |
| 10   |          | 30分以上    |       |
| 5    |          | 20分以上    |       |

**⚠ 注意**

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. 詳細については安全データシート(SDS)を参照してください。