

# ◇ 標準塗装仕様書 ◇

AGCコーテック株式会社

|       |   |                    |           |
|-------|---|--------------------|-----------|
| ◇工法名  | ボンフロンWR-100HBSR工法                               |                    |           |
| ◇適用素地 | 普通コンクリート、スレート、押出成型セメント板、ガラス繊維補強セメント板(既存塗膜が無い場合) |                    |           |
| ◇使用材料 | 下塗1   | ボンカチオンプライマー        | 15.0 kg/缶 |
|       | 下塗2   | ボンHBサーフェーサーR       | 16.0 kg/缶 |
|       | 中塗  | ボンフロン水性W#1500中塗    | 15.0 kg/缶 |
|       | 上塗  | ボンフロン水性W#1500SR II | 15.0 kg/缶 |

| 工程    | 使用材料                             | 調合<br>粉体:混和液 | 希釈率<br>(%)           | 標準所要量 <sup>注1</sup><br>(kg / m <sup>2</sup> ) | 塗<br>回数 | 塗装間隔(23℃) |       | 施工方法               |
|-------|----------------------------------|--------------|----------------------|---|---------|-----------|-------|--------------------|
|       |                                  |              |                      |   |         | 工程内       | 工程間   |                    |
| 素地調整  | 被塗装面をチェックし、塗装に支障のある付着物、汚れ等を除去する。 |              |                      |   |         |           |       |                    |
| 1 下塗1 | ボンカチオンプライマー                      | :            | 0                    | 0.10 ~ 0.15                                   | 1       | -         | 2h以上  | 刷毛<br>ローラー<br>エアレス |
| 2 下塗2 | ボンHBサーフェーサーR                     | :            | 清水<br>2 ~ 5<br>5 ~ 8 | 0.80 ~ 1.20<br>0.30 ~ 0.50                    | 1       | -         | 16h以上 | 砂骨ローラー<br>ウールローラー  |
| 3 中塗  | ボンフロン水性W#1500中塗                  | :            | 清水<br>0 ~ 15         | 0.12 ~ 0.18                                   | 1       | -         | 2h以上  | 刷毛<br>ローラー<br>エアレス |
| 4 上塗  | ボンフロン水性W#1500SR II               | :            | 清水<br>0 ~ 5          | 0.13 ~ 0.18                                   | 1       | -         | -     | 刷毛<br>ローラー<br>エアレス |
| 合 計   |                                  |              |                      |   | 4       |           |       |                    |

注1) 標準所要量については、各種施工方法の塗着効率を下記として算出しております。

| 施工種      | 塗着効率(%) |
|----------|---------|
| 刷毛, ローラー | 80~100  |
| エアレススプレー | 60~80   |
| 各種吹付けガン  | 50~70   |

注2) ボンフロン水性W#1500SR II の所要量は標準所要量を下まわらないでください。

所要量が標準所要量に満たない場合は隠蔽不良となります。

塗装時、塗り付けた塗料を延ばすことはさけてください。

本材料は粘稠性が高いので、塗り広げることは出来ませんが、塗り広げますと隠蔽不良の原因になります。