【標仕仕様】モルタル面及びせっこうプラスター面の素地ごしらえ (1㎡当たり)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 名 称 | 摘 要 | 単位 | Ａ 種 | Ｂ 種 | 付着物除去 | 備 考 |
| 合成樹脂エマルションシーラー | JIS K 5663 | kg | 0.1 | 0.1 | ― |  |
| 合成樹脂エマルションパテ | JIS K 5669(耐水形) | kg | 0.23 | 0.08 | ― |  |
| 研 磨 紙 | P120～220 | 枚 | 0.13 | 0.07 | ― |  |
| 塗 装 工 |  | 人 | 0.041 | 0.019 | 0.002 |  |
| そ の 他 |  | 式 | 1 | 1 | 1 |  |

表 RA -17- 2 【市】

(注)1. 付着物除去は、汚れの除去を含む。

2.「その他」の率対象は、合成樹脂エマルションシーラー、合成樹脂エマルションパテ、研磨紙、塗装工とする。

表 RA -17- 3 【市】

【標仕仕様】コンクリート面の素地ごしらえ (1㎡当たり)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 名 称 | 摘 要 | 単位 | Ａ 種 | Ｂ 種 | 備 考 |
| 建築用下地調整塗材 | JIS A 6916 | kg | 1.5 | 1.5 |  |
| 合成樹脂エマルションパテ | JIS K 5669(耐水形) | kg | 0.15 | ― |  |
| 研 磨 紙 | P120～220 | 枚 | 0.13 | 0.07 |  |
| 左 官 |  | 人 | 0.02 | 0.02 |  |
| 塗 装 工 |  | 人 | 0.023 | 0.004 |  |
| そ の 他 |  | 式 | 1 | 1 |  |

(注)1.「その他」の率対象は、建築用下地調整塗材、合成樹脂エマルションパテ、研磨紙、左官、塗装工とする。

表 RA -17- 4 【市】

【標仕仕様】押出成形セメント板面の素地ごしらえ (1㎡当たり)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 名 称 | 摘 要 | 単位 | Ａ 種 | Ｂ 種 | 備 | 考 |
| 反応形合成樹脂シーラ |  |  |  |  |  |  |
| ーおよび弱溶剤系反応 | JASS 18 M-201 | kg | 0.08 | 0.08 |  |  |
| 形合成樹脂シーラー  反応形合成樹脂パテ  (2液形ｴﾎﾟｷｼ樹脂ﾊﾟﾃ) | JASS 18 M-202 | kg | 0.3 | ― |  |  |
| 研 磨 紙 | P120～220 | 枚 | 0.07 | ― |  |  |
| 塗 装 工 |  | 人 | 0.033 | 0.013 |  |  |
| そ の 他 |  | 式 | 1 | 1 |  |  |

(注)1.「その他」の率対象は、反応形合成樹脂シーラーおよび弱溶剤系反応形合成樹脂シーラー、反応形合成樹脂パテ、研磨紙、

塗装工とする。

- RA 60 -