

【 地域資材単価 】 令和4年11月

20. 諸資材

モルタル・プライマー

| 名 称 | 規 格 | (規格補足事項) | 単位 | 単価 | 標 準 使 用 量 |
|---------------------------|-------------------------|----------|----|--------|---|
| ポリマーセメントモルタル | 表面被覆工・左官工法用 | 無機系 | kg | 214 | (10mm厚) 20.09kg/m ² ・2009kg/m ³ |
| ポリマーセメントモルタル | 表面被覆工・吹付工法用 | 無機系 | kg | 214 | (10mm厚) 20.09kg/m ² ・2009kg/m ³ |
| プライマー | 表面被覆工 | | kg | 864 | 0.075kg/m ² |
| ポリマーセメントモルタル | 断面修復工・左官工法用 | 無機系 | kg | 214 | (10mm厚) 20.09kg/m ² ・2009kg/m ³ |
| プライマー | 断面修復工 | | kg | 864 | 0.075kg/m ² |
| ひび割れ低圧注入工用 シール材 | エポキシ系 | | kg | 2,500 | |
| ひび割れ低圧注入工用 注入材 | エポキシ樹脂 1種 | | kg | 3,500 | |
| ひび割れ低圧注入工用 注入材 | エポキシ樹脂 2種 | | kg | 3,400 | |
| ひび割れ低圧注入工用 注入材 | エポキシ樹脂 3種 | | kg | 3,400 | |
| ひび割れ低圧注入工用 注入器 | ゴム圧式 | | 本 | 450 | |
| ひび割れ充填工用 プライマー | ポリウレタン系充填材に適用 | | kg | - | |
| ひび割れ充填工用 充填材 | ポリウレタン系 | | kg | - | |
| ひび割れ充填工用 プライマー | シリコーン系充填材に適用 | | kg | 10,000 | |
| ひび割れ充填工用 充填材 | シリコーン系 | | kg | 5,230 | |
| ひび割れ充填工用 プライマー | エポキシ系充填材に適用 | | kg | 5,000 | |
| ひび割れ充填工用 充填材 | エポキシ系 | | kg | 3,400 | |
| 開水路目地補修工(成型ゴム挿入工)用 成型ゴム目地 | EPDM 30×30 | | m | 6,000 | |
| 開水路目地補修工(成型ゴム挿入工)用 成型ゴム目地 | EPDM 50×50 | | m | 7,000 | |
| 開水路目地補修工(成型ゴム挿入工)用 接着材 | 成型ゴム目地用・エポキシ樹脂系 | | kg | 3,400 | |
| 開水路目地補修工(成型ゴム挿入工)用 プライマー | 成型ゴム目地用 | | kg | 7,200 | |
| 開水路目地補修工(充填工)用 プライマー | 充填目地用 ポリウレタン系充填材に適用 | | L | 5,940 | |
| 開水路目地補修工(充填工)用 目地材(充填材) | 弾性シリコーン系充填材 ポリウレタン樹脂 | | L | 4,080 | |
| 開水路目地補修工(充填工)用 プライマー | 充填目地用 シリコーン系充填材に適用 | | L | 9,700 | |
| 開水路目地補修工(充填工)用 目地材(充填材) | 弾性シリコーン系充填材 変性シリコーン | | L | 6,800 | |