

ひびわれターパンⅡ工法設計価格表

株式会社マイクロカプセル
大阪市城東区中央2-13-27
TEL06-6930-0396

設計条件
ひびわれ幅 0.5mm以下
コンクリート厚 500mm
施工数量 100m以上

設計価格(材工共) 15,800円/m

材料費内訳 (1m 当たり)

| 品名 | 単価(円) | 数量 | 単位 | 金額 | 備考 |
|----------|-------|-------|----|--------|----------|
| 注入液 | 4,800 | 0.357 | kg | 1,714 | |
| 台座接着剤 | 5,900 | 0.234 | kg | 1,381 | 30g/ヶ |
| シール材 | 5,400 | 0.066 | kg | 356 | |
| 台座 | 180 | 6.000 | 個 | 1,080 | |
| ターパンⅡ型 | 500 | 6.000 | 個 | 3,000 | |
| 消耗・器具損料費 | 200 | 1.000 | m | 200 | サンダー、その他 |
| 小計(1) | | | | ¥7,731 | |

* 樹脂接着剤の上記数量はロス率30%含む * ターパンⅡ型容量60g

施工費内訳

| 項目 | 単価(円) | 数量/m | 単位 | 金額 | 備考 |
|---------|--------|-------|----|--------|-----------|
| ひび割れ部調査 | 28,000 | 0.040 | 人 | 1,120 | |
| シール工 | 28,000 | 0.080 | 人 | 2,240 | |
| 台座取り付け工 | 28,000 | 0.035 | 人 | 980 | 0.005人×6ヶ |
| 注入工 | 28,000 | 0.056 | 人 | 1,568 | 0.008×6回 |
| 撤去工 | 28,000 | 0.050 | 人 | 1,400 | |
| 雑工 | 28,000 | 0.015 | 人 | 420 | |
| 小計(2) | | | | ¥7,728 | |

| | | | |
|------|-------|------|-----------|
| 技術管理 | 小計(3) | ¥386 | 施工費(2)×5% |
|------|-------|------|-----------|

| | |
|---------------|---------|
| 小計(1)+(2)+(3) | ¥15,845 |
| 価格調整 | ▲ 45 |
| 合計 | ¥15,800 |

* 足場、ゴンドラ、仮設、電気、水、出張費等諸経費は含まれておりません

2024年4月 改定