

塩化ビニル樹脂系シート 防水システム

Sikaplan シーカプラン

<システム記号について>

$\frac{12G}{①} \frac{W}{②} - \frac{IW}{③} - \frac{S}{④}$

- ① 防水シート名・シート厚み
12G : Sikaplan 12G 厚み 1.2mm
15G : Sikaplan 15G 厚み 1.5mm
20G : Sikaplan 20G 厚み 2.0mm
- ② 高反射シート
W : ホワイト色
- ③ 固定方法
IW : 誘導加熱工法
B : パー工法
FA : 接着工法
- ④ 断熱材
S : ポリスチレン系断熱材
UR : 硬質ウレタン系断熱材

<用途>

- | | |
|-----|---|
| 非歩行 | 立入りを前提としない仕様。 防水層の保守点検を行う程度の歩行とする。 |
| 歩行 | 常時の歩行を前提としないが、防水層を傷つけない履物で 特定の人たちが歩行しても問題ない仕様。 |

<注意事項>

- (1) ALCパネル下地の場合には、設計価格に600円/㎡を加算して下さい。
- (2) 各仕様の設計価格には「平場部周辺」「塩ビ被服鋼板」および「防水端末部の処理」は含みません。
- (3) 「基準風速36m/秒以上の地域」「粗度区分Ⅱの地域」「高さが30mを超える建物」は別途ご相談下さい。
- (4) 詳細につきましてはカタログや資料を御覧下さい。

塩化ビニル樹脂系シート 防水システム

Sikaplan シーカプラン (1)

(円/㎡)

| システム記号 | タイプ | シート名 | シート厚さ | 平場部 | 立上り部 | |
|---------|------------------------|--------------------|-------|--------|--------|--------|
| | | | | | 接着 | 機械的固定 |
| 12G-IW | 非歩行 機械的固定工法 IW工法 | Sikaplan 12G | 1.2mm | 12,500 | 11,500 | 12,200 |
| 12GW-IW | | Sikaplan 12G (高反射) | 1.2mm | 13,100 | 12,100 | 12,800 |
| 15G-IW | | Sikaplan 15G | 1.5mm | 13,200 | 12,200 | 12,900 |
| 15GW-IW | | Sikaplan 15G (高反射) | 1.5mm | 14,000 | 13,000 | 13,700 |

※ALCパネル下地の場合は上記設計価格に600円/㎡を加算して下さい。

| | | | | | | |
|---------|-----------------------|--------------------|-------|--------|--------|--------|
| 20G-IW | 歩行 機械的固定工法 IW工法 | Sikaplan 20G | 2.0mm | 14,600 | 13,600 | 14,300 |
| 20GW-IW | | Sikaplan 20G (高反射) | 2.0mm | 15,400 | 14,400 | 15,100 |

※ALCパネル下地の場合は「非歩行」となります。

※ALCパネル下地の場合は上記設計価格に600円/㎡を加算して下さい。

| | | | | | | |
|---------|------|--------------------|-------|--------|--------|---|
| 12G-FA | 接着工法 | Sikaplan 12G | 1.2mm | 9,700 | 11,500 | — |
| 12GW-FA | | Sikaplan 12G (高反射) | 1.2mm | 10,300 | 12,100 | — |
| 15G-FA | | Sikaplan 15G | 1.5mm | 10,500 | 12,200 | — |
| 15GW-FA | | Sikaplan 15G (高反射) | 1.5mm | 11,300 | 13,000 | — |
| 20G-FA | | Sikaplan 20G | 2.0mm | 11,900 | 13,600 | — |
| 20GW-FA | | Sikaplan 20G (高反射) | 2.0mm | 12,700 | 14,400 | — |

※ALCパネル下地には別途下地処理費が必要です。

| | | | | | | |
|--------|------|--------------------|-------|--------|--------|--------|
| 12G-B | バー工法 | Sikaplan 12G | 1.2mm | 13,100 | 11,500 | 12,200 |
| 12GW-B | | Sikaplan 12G (高反射) | 1.2mm | 13,700 | 12,100 | 12,800 |
| 15G-B | | Sikaplan 15G | 1.5mm | 13,900 | 12,200 | 12,900 |
| 15GW-B | | Sikaplan 15G (高反射) | 1.5mm | 14,700 | 13,000 | 13,700 |
| 20G-B | | Sikaplan 20G | 2.0mm | 15,300 | 13,600 | 14,300 |
| 20GW-B | | Sikaplan 20G (高反射) | 2.0mm | 16,100 | 14,400 | 15,100 |

※ALCパネル下地には本工法は適用できません。

- 下地処理費・仮設工事費・養生費は別途お見積りとなります。
- 「SPL鋼板」「SPLアルミ金物」「脱気筒」は別途となります。

なお、「平場面積300㎡未満」の狭小数量に関しては、以下の通り“割増し価格”となります。

| | | |
|-------------|-------------|--------|
| 300㎡未満～200㎡ | 200㎡未満～100㎡ | 100㎡未満 |
| 30%増し | 50%増し | 別途ご相談 |

本設計価格に消費税・法定福利費は含まれておりません



シーカ・ジャパン株式会社

塩化ビニル樹脂系シート 防水システム
Sikaplan シーカプラン (2)
非歩行 断熱機械的固定 IW工法 [ポリスチレンフォーム使用]

(円/㎡)

| システム記号 | シート名 | シート厚さ | 断熱材厚さ | 平場部 | 立上り部 | |
|-----------|-----------------------|-------|-------|--------|--------|--------|
| | | | | | 接着 | 機械的固定 |
| 12G-IW-S | Sikaplan 12G | 1.2mm | 25 | 20,000 | 11,500 | 12,200 |
| | | | 30 | 20,200 | | |
| | | | 35 | 20,400 | | |
| | | | 40 | 20,600 | | |
| | | | 50 | 21,000 | | |
| 12GW-IW-S | Sikaplan 12G (高反射) | 1.2mm | 25 | 20,600 | 12,100 | 12,800 |
| | | | 30 | 20,800 | | |
| | | | 35 | 21,000 | | |
| | | | 40 | 21,200 | | |
| | | | 50 | 21,600 | | |
| 15G-IW-S | Sikaplan 15G | 1.5mm | 25 | 20,800 | 12,200 | 12,900 |
| | | | 30 | 21,000 | | |
| | | | 35 | 21,200 | | |
| | | | 40 | 21,400 | | |
| | | | 50 | 21,800 | | |
| 15GW-IW-S | Sikaplan 15G (高反射) | 1.5mm | 25 | 21,600 | 13,000 | 13,700 |
| | | | 30 | 21,800 | | |
| | | | 35 | 22,000 | | |
| | | | 40 | 22,200 | | |
| | | | 50 | 22,600 | | |
| 20G-IW-S | Sikaplan 20G | 2.0mm | 25 | 22,200 | 13,600 | 14,300 |
| | | | 30 | 22,400 | | |
| | | | 35 | 22,600 | | |
| | | | 40 | 22,800 | | |
| | | | 50 | 23,200 | | |
| 20GW-IW-S | Sikaplan 20G (高反射) | 2.0mm | 25 | 23,000 | 14,400 | 15,100 |
| | | | 30 | 23,200 | | |
| | | | 35 | 23,400 | | |
| | | | 40 | 23,600 | | |
| | | | 50 | 24,000 | | |

- 下地処理費・仮設工事費・養生費は別途お見積りとなります。
- 立上り部には断熱材を含みません。
- ALCパネル下地の場合には、設計価格に600円/㎡を加算して下さい。
- 「SPL鋼板」「SPLアルミ金物」「脱気筒」は別途となります。

なお、「平場面積300㎡未満」の狭小数量に関しては、以下の通り“割増し価格”となります。

| 300㎡未満～200㎡ | 200㎡未満～100㎡ | 100㎡未満 |
|-------------|-------------|--------|
| 30%増し | 50%増し | 別途ご相談 |

本設計価格に消費税・法定福利費は含まれておりません

塩化ビニル樹脂系シート 防水システム
Sikaplan シーカプラン (3)
非歩行 断熱機械的固定 IW工法 [硬質ウレタンフォーム使用]

(円/㎡)

| システム記号 | シート名 | シート厚さ | 断熱材厚さ | 平場部 | 立上り部 | |
|------------|-----------------------|-------|-------|--------|--------|--------|
| | | | | | 接着 | 機械的固定 |
| 12G-IW-UR | Sikaplan 12G | 1.2mm | 20 | 20,800 | 11,500 | 12,200 |
| | | | 25 | 20,900 | | |
| | | | 30 | 21,000 | | |
| | | | 35 | 21,100 | | |
| | | | 40 | 21,200 | | |
| 12GW-IW-UR | Sikaplan 12G (高反射) | 1.2mm | 20 | 21,400 | 12,100 | 12,800 |
| | | | 25 | 21,500 | | |
| | | | 30 | 21,600 | | |
| | | | 35 | 21,700 | | |
| | | | 40 | 21,800 | | |
| 15G-IW-UR | Sikaplan 15G | 1.5mm | 20 | 21,600 | 12,200 | 12,900 |
| | | | 25 | 21,700 | | |
| | | | 30 | 21,800 | | |
| | | | 35 | 21,900 | | |
| | | | 40 | 22,000 | | |
| 15GW-IW-UR | Sikaplan 15G (高反射) | 1.5mm | 20 | 22,400 | 13,000 | 13,700 |
| | | | 25 | 22,500 | | |
| | | | 30 | 22,600 | | |
| | | | 35 | 22,700 | | |
| | | | 40 | 22,800 | | |
| 20G-IW-UR | Sikaplan 20G | 2.0mm | 20 | 23,000 | 13,600 | 14,300 |
| | | | 25 | 23,100 | | |
| | | | 30 | 23,200 | | |
| | | | 35 | 23,300 | | |
| | | | 40 | 23,400 | | |
| 20GW-IW-UR | Sikaplan 20G (高反射) | 2.0mm | 20 | 23,800 | 14,400 | 15,100 |
| | | | 25 | 23,900 | | |
| | | | 30 | 24,000 | | |
| | | | 35 | 24,100 | | |
| | | | 40 | 24,200 | | |
| | | | 50 | 24,400 | | |

- 下地処理費・仮設工事費・養生費は別途お見積りとなります。
- 立上り部には断熱材を含みません。
- ALCパネル下地の場合には、設計価格に600円/㎡を加算して下さい。
- 「SPL鋼板」「SPLアルミ金物」「脱気筒」は別途となります。

なお、「平場面積300㎡未満」の狭小数量に関しては、以下の通り“割増し価格”となります。

| | | |
|-------------|-------------|--------|
| 300㎡未満～200㎡ | 200㎡未満～100㎡ | 100㎡未満 |
| 30%増し | 50%増し | 別途ご相談 |

本設計価格に消費税・法定福利費は含まれておりません

