

## サンダインフロア®(タイル調)

タイル意匠を採用した新製品、サンダインフロア(タイル調)が誕生しました。排水性、防滑性をさらに向上させ、従来品のサンダインフロアの特長を活かした製品になっています。



▲#603(ホワイト石目調)



▲#123(ライトグレー石目調)



▲#503(ダークブラウン)



▲#113(ダークグレー)

### ◆製品仕様

|    |                                |    |                    |
|----|--------------------------------|----|--------------------|
| 寸法 | (厚)3.5mm×(幅)1,000mm×(長)1,200mm | 梱包 | 2枚/1ケース<br>ダンボール梱包 |
| 色調 | ダークグレー、ダークブラウン、ライトグレー石目、ホワイト石目 | 意匠 | 化粧目地有り             |

|     |                  |      |         |
|-----|------------------|------|---------|
| 防滑性 | 試験方法             | 新タイプ | 備考      |
|     | JIS A1509 CSR-B値 | 1.11 | 0.3%石鹼水 |

## サンダインフロア®



▲#101(グレー)



▲#201(アイボリー)



▲#301(ライトグリーン)



▲#401(ピンク)

### ◆製品仕様

|    |                                |    |                    |
|----|--------------------------------|----|--------------------|
| 寸法 | (厚)3.5mm×(幅)1,000mm×(長)1,200mm | 梱包 | 2枚/1ケース<br>ダンボール梱包 |
|    | (厚)3.5mm×(幅)1,200mm×(長)1,600mm | 梱包 | 1枚/1ケース<br>ダンボール梱包 |
| 色調 | グレー、アイボリー、ライトグリーン、ピンク          | 意匠 | 化粧目地有り             |

|       |                  |       |          |
|-------|------------------|-------|----------|
| 防滑性   | 試験方法             | 従来タイプ | 備考       |
|       | JIS A1509 CSR-B値 | 0.93  | 0.3%石鹼水  |
| 衝撃吸収性 | 転倒衝撃吸収性実験        | 磁器タイル | サンダインフロア |
|       | G値               | 147   | 134      |

## 注意事項

### ◆施工上の注意事項

- 施工前には床面の清掃状態を確認し、できるだけ乾燥している状態にしてください。
- 施工中は十分に換気してください。
- 火気のある場所では絶対に使用しないでください。
- カッター作業の際には保護手袋等を着用し、ケガのないよう努めてください。
- 温度は5℃以上40℃以下で施工願います。
- 食器や食べ物を入れる容器は使用しないでください。
- 施工終了後も施工場所の清掃等に努めてください。
- 施工後汚れが取れなくなった場合は特殊洗剤で清掃してください。

### ◆接着剤使用上の注意事項

- 施工場所は十分に換気し、蒸気やガスを吸い込まない様にしてください。
- 主剤、硬化剤の混合は可使時間内に使用出来る量としてください。
- 取扱い中は、必要に応じて保護マスク、保護手袋、保護メガネ等を着用してください。
- 内容物がこぼれないよう容器は丁寧に扱って下さい。内容物がこぼれた場合は速やかにウエス等で拭き取ってください。
- 取扱い中は皮膚に触れないよう注意し、皮膚に付着した場合には速やかに拭き取り、石鹼と水でよく洗い落とすしてください。痛みや外観に変化がある場合は医師の診断を受けてください。
- 作業着等に付着した場合には、速やかにウエス等で拭き取ってください。
- 温度が5℃以下になりますと接着剤の硬化が極端に遅くなる場合があります。
- 床材を接着後は、重り等で浮きおよび剥れのしないよう注意し、1日以上養生してください。
- 取扱い後は、手洗い及びうがいを行ってください。
- 不測の事態が生じた場合は応急処置をし、速やかに医師の診断を受けてください。

### ◆保管上の注意事項

- 材料は40℃以下の場所に定めて保管してください。
- 子供の手の届かない一定の場所に保管してください。

 パーカーアサヒ株式会社

東京営業所 〒103-0013 東京都中央区日本橋人形町2-22-1 TEL.(03)5614-9395 FAX.(03)3249-2832  
 大阪営業所 〒532-0002 大阪府大阪市淀川区東三国1-32-9 TEL.(06)7668-0007 FAX.(06)7668-0020  
 本社工場 〒369-1242 埼玉県深谷市北根15番地 TEL.(048)584-1111 FAX.(048)584-1950

足元あったか

浴室床用 リフォーム材 **サンダインフロア**®

パーカーアサヒ株式会社

 パーカーアサヒ株式会社

<http://www.parker-asahi.co.jp/>

# 浴室床用 リフォーム材 サンダインフロア<sup>®</sup>

http://www.parker-asahi.co.jp/

## 施工写真



## 特徴

### 耐久性

特殊なゴムを使用しているため、柔軟性、弾力性があり、硬いものを落としてもキズが付きにくい。

### 安全性

水が溜まりにくい安全設計なので、滑りにくく、お子様やお年寄りにも安心です。

### 質感

タイル表面に比べ、暖かみがあり、優しい肌滑りは、女性やお年寄りに大人気です。

### 清潔

特殊なゴム素材の特性で、浴室洗い場は常に清潔、お手入れ簡単です。

## 施工

### 速い

ベースが架橋した特殊ゴムのため、カッターなどで容易に切断出来、施工が簡単で早い。

### 静か

電動ノコギリ、はつり機械を使用しないため、工事中の騒音が少ない。

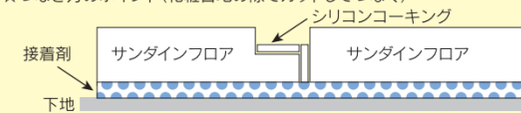
### 選ばず

ユニットバス・タイル等、どんなタイプの浴室洗い場下地にも施工可能。

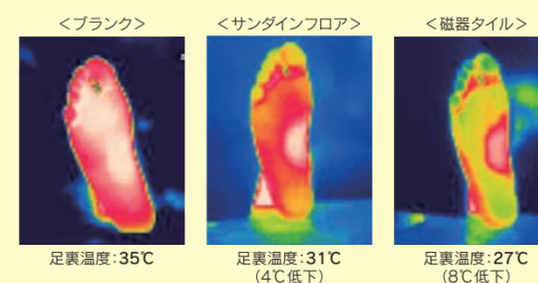
## 施工方法

| 工程                 | 施工要領   |
|--------------------|--|
| 1) 下地処理            | <ul style="list-style-type: none"> <li>■施工する床面の汚れ、埃、油脂等は清掃し除去してください。</li> <li>■湿潤面にも施工できますが、乾燥状態の方がより強い接着力が得られますので、できる限り乾燥状態になるように努めてください。</li> </ul>  |
| 2) 床材裁断            | <ul style="list-style-type: none"> <li>■施工面の採寸をして床材をカットします。</li> <li>■カットは床材に定規などをあて、カッターで4~5回切れ目を入れて手で折り曲げるように切断してください。</li> <li>■切断面はカンナ掛け加工をし面取り仕上げとします。</li> </ul>   |
| 3) 接着剤混合           | <ul style="list-style-type: none"> <li>■専用接着剤の主剤、硬化剤を1:1の重量比で計量、混合し色が均一なねずみ色になるまで充分に攪拌します。</li> <li>■一度に混合する量は、可使用時間内(60分)に使いきれる量を混合してください。</li> </ul>   |
| 4) 接着剤塗布           | <ul style="list-style-type: none"> <li>■コテ等で厚さ約3mmに塗り広げた後、すぐにクシ目コテでクシ目を立て、余分な接着剤を掻き落とします。</li> <li>■このとき、塗布面の厚み、形状、塗布量が均一になるよう留意してください。</li> <li>■標準塗布量は1.7kg/m<sup>2</sup>が目安です。</li> </ul>   |
| 5) 床材貼り付け          | <ul style="list-style-type: none"> <li>■専用接着剤塗布後、直ちに床材を貼り合せ圧着してなじませます。貼り付けた床材には重りを載せ、浮き、なじみ不足がないように1日以上養生します。</li> </ul>   |
| 6) 床材接合処理及び排水口回り処理 | <ul style="list-style-type: none"> <li>■床材同士を接合する場合は、化粧目地の際でカットし、接合させると、接合部分はほとんど目立ちません。</li> <li>■床材接合部表面のシーリングは、必要に応じて使用してください。</li> <li>■タイル、モルタル等、在来工法の排水口は、水の流れを良くする為に水勾配が急になっている場合があります。このような場合、床材の接着力を考慮して多少大きめのカットを行い、端部の処理は、カッター等で面取りを行った後、シーリング仕上げする事をお奨めします。</li> <li>■接合部、排水口回りにおいても重りを載せ、浮き、なじみ不足がないように、1日以上養生します。</li> </ul> |
| 7) 床材端部・排水口等処理     | <ul style="list-style-type: none"> <li>■1日以上養生し床材が動かなくなったことを確認した後、専用のシーリング材を必要箇所に充填します。</li> </ul>   |

☆つなぎ方のポイント(化粧目地の際でカットしてつなぐ)



## 接触温感性 [サーモグラフィーによる足裏温度比較]



## 技術データ

### ◆耐久性

| 試験項目   |     | 試験結果 |    |
|--|-----|------|----|
| 【耐熱性・耐水性】  |     | 物性強度 | 変色 |
| 耐熱性  | 60℃ | ◎    | ◎  |
| 耐水性  | 60℃ | ◎    | ◎  |
| 【試験条件】・耐熱、耐水処理日数14日<br>・物性強度は、処理前と後での引張強度比較で評価<br>・変色は処理前と後での色差Eでの評価 |     |      |    |

| 試験項目   |  | 試験結果 |    |
|--|--|------|----|
| 【耐薬品性】   |  | 外観   | 変色 |
| 浴槽洗浄剤  |  | ◎    | ◎  |
| カビ取り剤  |  | ◎    | ◎  |
| 漂白剤  |  | ◎    | ◎  |
| 配管洗浄剤  |  | ◎    | ◎  |
| 入浴剤  |  | ◎    | ◎  |
| シャンプー  |  | ◎    | ◎  |
| 乳液ローション  |  | ◎    | ◎  |
| 育毛トニック   |  | ◎    | ◎  |
| 毛染め液注  |  | △    | △  |
| トルオール  |  | ◎    | ◎  |
| MEK溶剤  |  | ◎    | ◎  |
| 【試験条件】・試験法JIS A 5705-6.10<br>・外観判定は目視により光沢の変化、膨れを観察する。<br>・変色は処理前と後での色差Eでの評価<br>注)試験上では問題ありませんが、使用は極力控えて下さい。 |  |      |    |

| 試験項目  |  | 試験結果      |  |
|---|--|-----------|--|
| 【耐磨耗性】  |  | ◎(100mmg) |  |
| 【試験条件】・磨耗輪CS-17、500g×2000回<br>現行FRP床材比較(150mmg以下) |  |           |  |

※物性強度の判定基準は物性変化率で判定、◎…±5%以下、○…±10%以下、△…±15%、×…±15%以上  
※変色の判定基準は色差Eで判定、◎…0.5以下、○…0.5~1.0、△…1.0~1.5、×…1.5以上  
※外観の判定基準、◎…全く変化無し、○…殆ど変化無し、△…やや変化有り、×…変化有り

### サンダインフロア専用接着剤 商品名『サンダイン501』

＜用途＞  
本製品はサンダインフロア専用接着剤で各種下地(モルタル、タイル、FRP等)との接着に使用します。

＜特長＞  
使いやすい等量混合の常温硬化型接着剤です。耐水性に優れています。

＜梱包容量＞  
2kgセット(主剤:1kg、硬化剤:1kg)……2セット入り/1ケース  
10kgセット(主剤:5kg、硬化剤:5kg)……1セット入り/1ケース



※画像は、2kgセット品

### ◆接着性(せん断方向への引張接着試験により測定) 単位:N/mm<sup>2</sup>

| 条件 | タイル               |      | FRP               |      |      |
|----|-------------------|------|-------------------|------|------|
|    | N/mm <sup>2</sup> | 状態   | N/mm <sup>2</sup> | 状態   |      |
| 初期 | 1日                | 1.48 | タイル破断             | 1.76 | 床材破断 |
|    | 7日                | 1.33 | タイル破断             | 1.66 | 床材破断 |
| 温水 | 1日                | 0.43 | タイル破断             | 1.28 | 床材破断 |
|    | 7日                | 0.89 | タイル破断             | 1.28 | 床材破断 |

### ◆製品性状

| 項目    | 主剤           | 硬化剤          |
|-------|--------------|--------------|
| 主成分   | エポキシ樹脂       | ポリアミドアミン     |
| 外観    | 白色ペースト状      | 黒色ペースト状      |
| 粘度    | 550,000mPa·s | 250,000mPa·s |
| 混合比   | 主剤:硬化剤=1:1   |              |
| 可使用時間 | 約60分(20℃)    |              |
| 固定時間  | 約8時間         |              |

ホルムアルデヒドは、日本接着剤工業会ホルムアルデヒド発散量の等級区分F☆☆☆☆の規格5μg/m<sup>3</sup>・h以下であることを外部測定機関にて確認済みです。

**注意**  
1. 本製品は、浴室床材として使用する素材であるため、他の用途には絶対に使用しないでください。  
2. 本製品は滑りやすい設計を施しておりますが、入浴中の転倒等には十分ご注意ください。  
※改良のため予告なく仕様を変更する場合があります。  
※印刷のため実際の商品の色とは異なる場合があります。