

4VOC 基準適合

アルミパック

JAN 4518850929588

ウレタン樹脂系接着剤

マルチボンド®

SC-1000

各種木質床材に対し優れた接着性を示します  
接着剤に起因する床鳴り防止効果があります

- 木床用
- 断熱用
- 床暖房用
- 乾式二重床施工用
- 鋼製束・プラ束接着用

ホルムアルデヒドは  
含まれておりません

健康住宅対応

ホルムアルデヒド汚染対策対応品

●本製品は厚生労働省指針値策定の以下の13物質を使用していない。ホルムアルデヒド、トルエン、キシレン、パラジクロロベンゼン、エチルベンゼン、スチレン、クロルピリホス、フタル酸ジ-n-ブチル、テトラデカン、フタル酸ジ-2-エチルヘキシル、ダイアジノン、アセトアルデヒド、フェノカルブ※本製品は日本接着剤工業会策定（以下の4物質、2008年2月1日現在）の基準値に適合している。トルエン、キシレン、エチルベンゼン、スチレン。

PROFESSIONAL 業務用 NET.600ml

使用前に製品安全データシート (MSDS) を読んで理解してください。

本来の用途以外には使用しないでください。



4VOC 基準適合

# ウレタン樹脂系接着剤 マルチボンド<sup>®</sup> SC-1000

JAN 4518850929588



**標準使用量**  
ビート径約 5mm の場合

**約 1.5 坪 / 本**  
約 110 ~ 120ml / m<sup>2</sup>  
束 1 本あたり  
30 ~ 50 g

**貼付可能時間**  
**温度**

20 分以内 / 30℃  
30 分以内 / 20℃  
40 分以内 / 5℃  
あくまでも目安です。

<https://www.satochemical.co.jp>

詳しくはこちら

## 12 本入 / 箱

■取り扱い上の注意 ●一度開封した接着剤は使い切るようにして下さい。●直射日光を避け、子供の手の届かない屋内に保管して下さい。●使用済みの容器などは、許可を受けた産業廃棄物処理業者に処分を依頼して下さい。●河川・湖沼・公共用下水道などへ廃棄したり、流入させないで下さい。

**専用ノズル 12 個入** 使用上の注意を良く読み、必ず付属の専用ノズルにセットしてご使用ください。

**セッティング手順**

①刃物でケガをしないように注意  
②防湿膜を破ります。中身が飛び出さないように注意してよりやや小さめにカットします。 ください。  
③正しく先端ノズルを装着し、中身が飛び出さないように注意して、押出します。

■作業上の注意事項 ●本来の用途以外には使用しないで下さい。(シーリング用途には使用できません) ●取扱い、作業箇所には局所排気装置を設けてください。●作業場所は十分に換気して下さい。●皮膚に触れないように注意し、必要に応じ、防毒マスク、送気マスク、保護手袋、保護メガネ等を着用して下さい。●取扱い後は、手洗い、うがいを十分に行って下さい。●皮膚に付着した場合は速やかに拭き取り、石鹼水でよく洗い落とし医師の診察を受けて下さい。●目に入った場合は直ちに大量の水で洗い、医師の診察を受けて下さい。●気分が悪くなった場合は、空気の清浄な場所で安静にし、必要に応じ医師の診察を受けて下さい。●常に水に浸せきするような部位、用途には使用しないで下さい。●防音及び断熱材や直貼りフローリング施工等、木質系以外の用途の場合、接着に不向きの場合がございますので、必ず事前にご確認の上、ご使用下さい。●不陸がある場合は、必ず釘止めをして下さい。●いったん硬化した本品は有機溶剤で取り除くことはできません。床材の表面などに付着した場合には、すみやかにウエスまたは少量の有機溶剤を含ませたウエスで拭き取って下さい。なお、有機溶剤を使用する場合には、床材表面に影響が出ないか確認の上、ご使用下さい。●軟質塩ビ、ポリエチレン、ポリプロピレン、シリコンゴム、フッ素樹脂等、接着できない部材もございますので、事前にご確認下さい。●アルコールとの反応により硬化不良を起こす危険があります。変成シリコン系シーリング材等のアルコールを発生する材料やアルコール混入溶剤との同時使用は絶対に避けて下さい。●冬季、気温が低い場合は、押し出し作業性が悪くなる事があります。その際には口径を大きく切り取ってご使用下さい。

■発売元 株式会社佐藤ケミカル 〒270-0132 千葉県流山市駒木 631 番地 ■製造元 株式会社東郊産業 〒505-0102 岐阜県可児郡御嵩町前沢字日蔭前 4475 番地

**ウレタン樹脂系接着剤**  
**ケミカルボンド SC-1500**  
**ジャンボカートリッジ**  
φ65×全長370mm  
NET 760ml 入数 12本/箱  
JAN 4518850310140

