

**▲ 使用上の注意**

- ①缶をできるだけ施工箇所に垂直になる状態で作業してください。缶を覆かせずにとガスが抜けてしまい、最後まで使えない場合があります。
- ②合板を設置する際は床根太付近まで静かにおろし設置してください。風圧で接着剤が飛びおそれがあります。
- ③本品は20℃前後での使用が最適です。寒期の使用に際しては、1日以上室温(20℃前後)保管の上で使用ください。ストーブ、バーナー、熱湯等による強制加熱は絶対にしないでください。缶内圧の急激な上昇により、破裂のおそれがあり大変危険です。  
※冬季、寒冷地等気温が低い環境では缶の内圧が下がり吐出が悪くなります。
- ④本品は湿気反応硬化型の製品です。極端な密閉部位、低温下や乾燥状態下の施工では十分な性能を得られないことがあります。
- ⑤粉吹き状態の地下には接着不良を起こすおそれがあります。
- ⑥フッ素樹脂、シリコン樹脂、ポリエチレン、ナイロン、ポリプロピレン、軟質塩ビなどには接着しません。
- ⑦火気管理を徹底した後にご使用ください。
- ⑧完全に硬化するまでフォームに手を触れないでください。
- ⑨硬化した接着剤は紫外線により劣化しますので直射日光に当たらない様処理してください。
- ⑩缶上部吐出ノズルを破損させると内容物が吹き出すおそれがあります。無理な圧力をかけたり故意にこじ開けたりしないでください。

**使用方法**

使用前日、室温(約20℃)保管のうえご使用ください。最も有効な塗布作業ができます。

**【装着】**

- ①Sista NEDAガンの流量調整ねじを右方向へ回し、トリガ(引き金)をロックしてください。

●合板の突き合わせ部分の塗布は、根太の上に1枚の合板に1列になるように2列に並べて塗布するか、又はジグザグに塗布してください。

- ②缶を正立状態にし、回転式アダプターリングにて本体に取り付けます。



- ③取り付け後Sista NEDAを十分に上下に振ってください。

●接着剤は(床板)合板1~2枚ごとに塗布してください。

- ④取り付け後Sista NEDAを十分に上下に振ってください。

●【合板貼り】

**【塗布】**

- ①接着面のゴミ・油・泥等は十分取り除き、水滴は乾いた布などで拭き取ってください。

●塗布した接着剤の表面が硬化しないうちに(夏:10分、冬:30分以内)床板を貼り合わせてください。

- ②流量調整ねじを左方向へ回しロックを解除し吐出量幅を直径約1.0~1.3cmのひも状になるように端材等で調整してください。左に回すほど吐出量が多くなり、直径も太くなります。(トリガでも吐出量が調整できます)

●その後直ちに、所定間隔に釘打ち、又はねじ止めしてください。(一度貼り合わせた合板は持ち上げず、押し下らしによる微調整を行ってください。)

- ③ガンのノズル先端を根太に当て、トリガを引きながら手前に引くようにして塗布します。

**保管方法**

- 使用后、ガンのノズル先端部に付いた未硬化の接着剤は専用のSista NEDAクリーナーで洗浄してください。
- 硬化した接着剤はクリーナーでは除去できませんので削り取ってください。
- Sista NEDAをガンに装着した状態で1~2ヶ月保管できます。※2ヶ月以上放置する場合は、ガン内部を専用クリーナーで洗浄してください。内部で接着剤が硬化しますと修理できません。

品番 **FB90002**

500g  
業務用



**MAX**

床鳴り・きしみ低減!  
健康住宅対応!  
低温(-10℃)でも強力接着!

**一液型発泡ウレタン  
建築用接着剤**

**MAX  
シスターネダ**



**FB-500**

**目 安**

塗布量: 約100m/φ13mm  
硬化時間: 2時間以上/φ13mm (冬期5時間以上)  
施工時間: 夏10分、冬30分

ご使用前に説明文を必ずお読みください。

**警 告**



破裂性



引火性あり



有害性あり

- 高圧ガスを使用した製品です。40℃以上の高温になったり急激な加熱は破裂する恐れがあります。  
▲ 本品の加熱・加熱は絶対にしないでください。
- 可燃性ガスを使用しているため引火性があります。
- 4,4'ジフェニルメタンジイソシアネートを1%以上含まれています。皮膚に付着したり蒸気を吸入した場合、中毒を起こす恐れがあります。

**注 意**



換気



保護マスク



保護メガネ



保護手袋

- ①作業中は皮膚に触れないようにし、防護防塵マスク、保護メガネ、保護手袋、作業着、作業用ヘルメットを必ず着用してください。
- ②取り扱う作業場所は、十分換気を行ってください。換気は接着剤が完全に硬化するまで続けてください。
- ③作業服に付着した場合、取り除くことができないことがあります。
- ④作業後は手洗いおよびうがいを十分行ってください。
- ⑤人体に向けて使用しないでください。
- ⑥キャップを持つと、本体が落下する恐れがありますので注意してください。
- ⑦根太の接着等、本来の用途以外に使用しないでください。

**応 急 処 置**

- ①吸入・飲用不可: 万一多量に吸入又は飲み込んだ場合は、直ぐに医師の診察を受けてください。
- ②誤って目に入った場合は、直ぐに大量の清水で十分に洗浄し、直ぐに医師の診察を受けてください。
- ③皮膚に付いた場合は、石けんで十分に洗浄し、必要に応じて医師の診察を受けてください。
- ④使用中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て医師の診察を受けてください。
- ⑤火災時には、炭酸ガス・泡または粉末消火器を使用してください。

**保管上の注意**

- 正立した状態で10~20℃の冷暗所で保管してください。
- 夏季の自動車の車内や直射日光の当たる場所、また加熱熱源及び暖房器具(ストーブやファンヒーターなど)の付近には絶対に置かないでください。温度が上がると、缶内圧の上昇による破裂の恐れがあり大変危険です。
- 錆の発生しやすい水分、湿気の多いところに置くと中身がもれたり、破裂の原因になりますので絶対に置かないでください。
- 缶が損傷しないよう保管してください。
- 子供の手の届かない所に置いてください。
- 一定の場所を定めて、消防法に準拠して貯蔵してください。

**廃棄上の注意**

- 捨てるときは、火気のない屋外で噴射音が消えるまで使い切ってください。
- 地方自治体の指導に従い廃棄してください。

**火気厳禁 第四類第四石油類 346ml 危険等級Ⅲ**

主成分: ポリジフェニルメタンジイソシアネート系プレポリマー (4,4'ジフェニルメタンジイソシアネートを1%以上含有) ガス: HFC152a

上記注意事項について詳細な内容が必要な場合には、製品安全データシート(MSDS)をご請求ください。製造日(Lot. No.): 缶底部に記載

**火気と高温に注意**

高圧ガスを使用した可燃性の製品であり、危険なため、下記の注意を守ること。

- ①炎や火気の近くで使用しないこと。
- ②火気を使用している室内で大量に使用しないこと。
- ③高温になると破裂の危険があるため、直射日光の当たる所や火気等の近くなど温度が40℃以上となる所に置かないこと。
- ④火の中に入れてはいけないこと。
- ⑤使い切って捨てること。 高圧ガス: HFC152a

発売元 **マックス株式会社**  
輸入元 **Henkel** ヘンケル ジャパン 株式会社