

## 安全データシート(SDS)

## 1. 製品及び会社情報

ルノン株式会社

RH-9315

会社名 ロンシール工業株式会社  
住所 茨城県土浦市東中貫町5-3  
担当部門 品質保証部  
TEL 029-832-8823  
FAX 029-832-2992

## 2. 危険有害性の要約

重要危険有害性及び影響 該当なし  
特有の危険有害性 該当なし

## 3. 組成及び成分情報

化学物質・混合物の区分 : 混合物

| 構成:  | 化学名又は一般名:      | 化学式又は構造式                                                                                                                         | 官報公示整理番号(化審法) | CAS No.               |
|------|----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|-----------------------|
| 化粧   | アクリル系樹脂        | —                                                                                                                                | —             | —                     |
|      | アクリル・塩ビ樹脂系インク等 | —                                                                                                                                | —             | —                     |
| 主素材  | ポリ塩化ビニル        | -(CH <sub>2</sub> -CHCl) <sub>n</sub> -                                                                                          | 6-66          | 9002-86-2             |
|      | 可塑剤(DOP)       | C <sub>6</sub> H <sub>4</sub> (COOCH <sub>2</sub> CH(C <sub>2</sub> H <sub>5</sub> )C <sub>4</sub> H <sub>9</sub> ) <sub>2</sub> | 3-1307        | 117-81-7              |
|      | 可塑剤(DINP)      | C <sub>6</sub> H <sub>4</sub> (COOC <sub>9</sub> H <sub>19</sub> ) <sub>2</sub>                                                  | 3-1307        | 28553-12-0、68515-48-0 |
|      | 炭酸カルシウム        | CaCO <sub>3</sub>                                                                                                                | 1-122         | 471-34-1              |
| 裏打ち紙 | 普通紙            | 木材パルプ紙                                                                                                                           |               |                       |

## 4. 応急措置

取るべき応急措置 飲み込んだ場合は微温水を飲ませて吐き出させ、異常があるときは医師の手当を受ける。

## 11. 有害性情報

急性毒性 知見なし  
局所効果 知見なし

## 5. 火災時の措置

消火剤 水・各種消火剤など、特に選ばない。  
特定の危険有害性  
燃焼時に有害ガス(塩化水素、一酸化炭素、二酸化炭素)が発生するので、空気呼吸器を着用して消火する。

## 12. 環境影響情報

残留性・分解性 知見なし

## 6. 漏出時の措置

固体の為漏出ししない。

## 13. 廃棄上の注意

公認の産業廃棄物業者に処分を委託する。個人で廃棄する場合は各市町村の規制に従って処分する。

## 7. 取り扱い及び保管上の注意

安全に取り扱う為の技術的対策と注意事項 該当なし  
安全に保管する為の技術的対策 該当なし  
混合接触させてはならない化学物質等 該当なし  
適切な保管条件 常温・常湿の室内での保管

## 14. 輸送上の注意

国連番号: 非該当  
国連分類: 非該当  
転倒、落下、損傷、水濡れのないように積み込み、荷崩れ防止を確実にを行う。

## 8. ばく露防止及び保護措置

適切な保護具 必要なし

## 15. 適用法令

使用場所により「建築基準法」の適用を受ける。

## 9. 物理的及び化学的性質

形状 シート状 または ロール状 (壁紙)  
色 任意着色

## 16. その他の情報

建築基準法 F☆☆☆☆ 適合  
SV規格(壁紙工業会制定) 適合

## 10. 安全性及び反応性

極めて安定