

SDS 221 製品名 目地シールA

安全データシート(SDS)

1.化学品及び会社情報

化学品等の名称	目地シールA
製品コード	PK041
供給者の会社名	ビルトマテリアル株式会社
住所	東京都目黒区駒場3-12-41
電話番号	03-3460-3111
ファックス番号	03-3460-3110
電子メールアドレス	-
緊急連絡電話番号	-
推奨用途	-
仕様上の制限	-

本製品の組成及び成分情報、危険有害性情報、応急処置に関する情報、取扱い上の注意事項等については、次頁以降に記載された製品製造会社の安全データシート(SDS)をご参照ください。

本SDSは、国内法等の要求から、作成および改訂時において入手可能な最新情報をもとに製造元が作成していますが、必ずしも全ての情報を網羅したものではありません。

新たな情報を入手した場合は記載内容を改訂します。また、記載のデータや危険有害性等の情報は、いかなる保証をなすものではありません。

当社が認めた仕様以外の特殊な条件で使用するときは、取扱事業者において安全性を確認してください。

安全データシート(SDS)

1. 化学品及び会社情報

化学品等の名称	目地シールA
製品コード	PK041
供給者の会社名	日鉄鋼板株式会社
住所	東京都中央区日本橋本町二丁目2番5号
電話番号	03-6848-3700
ファックス番号	03-6848-3797
電子メールアドレス	-
緊急連絡電話番号	-
推奨用途	-
使用上の制限	-

本製品の組成及び成分情報、危険有害性情報、応急措置に関する情報、取り扱い上の注意事項等については、次頁以降のSDS(2項以降)に記載された内容をご参照ください。

本SDSは、国内法等の要求から、作成および改訂時において入手可能な最新情報をもとに製造元が作成していますが、必ずしも全ての情報を網羅したものではありません。
新たな情報を入手した場合は、記載内容を改訂します。また、記載のデータや危険有害性等の情報は、いかなる保証をなすものではありません。
当社が認めた仕様以外の特異な条件で使用するときは、取扱事業者において安全性を確認してください。

安全データシート

作成 : 1999年 12月 7日
改訂 : 2023年 3月 28日

【1. 製品及び会社情報】

製品名 : スーパーシート HMG
会社名 : 日本発条株式会社
住所 : 長野県駒ヶ根市赤穂 1 1 7 0 - 1
担当部門 : 産機生産本部 駒ヶ根工場
電話番号 : 0 2 6 5 - 8 2 - 6 1 8 1
FAX番号 : 0 2 6 5 - 8 3 - 4 8 5 9
緊急連絡先 : 上記に同じ

【2. 危険有害性の要約】

GHS分類
物理化学的危険性 : 区分に該当しない
健康に対する有害性 : 分類できない
環境に対する有害性 : 分類できない
GHSラベル要素 : GHS基準により有害性警告表示を必要としない

【3. 組成及び成分情報】

化学物質・混合物の区別 : 混合物(成型品)

化学名または一般名	Cas No.	含有率(wt%)	官報公示整理番号	
			化審法	安衛法
ポリウレタン	9009-54-5	97.6	7-867	—
カーボンブラック	1333-86-4	0.2	5-3328	—
酸化チタン	13463-67-7	2.0	1-558 or 5-5225	2-3-509
有機スズ化合物	非開示	0.2	非開示	公表化学物質

【4. 応急処置】

吸入した場合 : 被災者を直ちに空気の新鮮な場所に移動させ、安静を保ち、医師の手当を受ける
皮膚に付着した場合 : 皮膚に炎症を起こした場合は、医師の手当てを受ける
目に入った場合 : 直ちに流水で充分目を洗浄した後、症状に応じ眼科医の手当てを受ける
飲み込んだ場合 : 無理に吐かせないで医師の手当てを受ける
急性症状及び遅発性症状の最も重要な徴候症状 : 知見無し
応急措置をする者の保護に必要な注意事項 : 救助者は状況に応じて適切な保護具を着用する
医師に対する特別な注意事項 : 知見なし

【9. 物理及び化学的性質】

物理状態	: 固体(発泡体)
色	: 灰色
臭い	: 微臭
融点/凝固点	: 知見無し
沸点	: 無し
可燃性	: あり
爆発限界	: 知見無し
引火点	: 200°C以上
自然発火点	: 知見無し
分解温度	: 知見無し
pH	: 該当しない
動粘性率	: 該当しない
溶解度	: 水…不溶、その他…知見無し
n-オクタノール/水分配係数(log値)	: 知見無し
蒸気圧	: 知見無し
密度	: 36 (kg/m ³)
相対ガス密度	: 該当しない
粒子特性	: 該当しない

【10. 安定性及び反応性】

反応性	: 自己反応性なし
化学的安定性	: 通常の取り扱いでは安定性物質
危険有害反応可能性	: 通常の取り扱いでは危険有害反応を起こさない
避けるべき条件	: 可燃性のため火気厳禁
混触危険物質	: 強酸化剤
危険有害な分解生成物	: 燃焼などにより一酸化炭素等の有毒ガスを発生する可能性がある

【11. 有害性情報(人についての症例、疫学的情報を含む)】

急性毒性(50%致死量等を含む)	: 知見無し
皮膚腐食性・刺激性	: 知見無し
目に対する重篤な損傷・刺激性	: 知見無し
呼吸器感作性又は皮膚感作性	: 知見無し
生殖細胞変異原性	: 知見無し
発がん性	: 知見無し
生殖毒性・授乳影響	: 知見無し
特定標的臓器 - 単回暴露	: 知見無し
特定標的臓器 - 反復暴露	: 知見無し
吸引力呼吸器有害性	: 知見無し
誤えん有害性	: 知見無し

【12. 環境影響情報】

生体毒性 水生環境有害性(短期/急性)	: 知見無し
水生環境有害性(長期/慢性)	: 知見無し
残留性・分解性	: 知見無し
生体備蓄性	: 知見無し
土壤中の移動性	: 知見無し
オゾン層への有害性	: オゾン層破壊物質は使用していない

【13. 廃棄上の注意】

- 残余廃棄物 : 関係法令に従い、都道府県知事などの許可を受けた産業廃棄物処理業者、もしくは地方公共団体がその処理を行っている場合にはそこに委託して処理する
- 汚染容器及び包装 : 関連法規ならびに地方自治体の基準に従って適切な処分を行う

【14. 運送上の注意】

- 国際規制 : 輸送規則では危険有害性物質に分類されていない
- 国内規制 : 消防法における指定可燃物に該当するので、同法の規制に従った容器、積載方法に従った容器、積載方法により輸送する
- 特別な安全上の対策 : 必要としない
- その他(一般的)注意 : ・転倒、落下、損傷がないよう積み込み荷崩れの防止を確実に行う
・直射日光を避けて輸送する
- 緊急時応急措置指針番号 : 該当しない

【15. 適用法令】

- 労働安全衛生法 : 名称等を通知すべき危険物及び有害物(法第57条の2、施行令第18条の2第1号、第2号別表第9)
- カーボンブラック (政令番号: 130) : 0.2%
- 酸化チタン (政令番号: 191) : 2.0%
- 有機スズ化合物 (政令番号: 322) : 0.2%
- 消防法 : 指定可燃物 合成樹脂類 (20m³以上貯蔵する場合)

【16. その他(記載内容の問い合わせ先、引用文献等)

- 引用文献 : 1. DIN 52900 (1983)
2. 製品安全データシートの作成指針 [社団法人 日本化学工業協会 (平成4年8月)]
3. JIS Z7252 (2019)
4. JIS Z7253 (2019)

記載内容は現時点で入手出来る資料、データに基づいて作成しており、新しい知見により改訂される事が有ります。また、注意事項は通常取扱いを対象としたものであって、特殊な取扱いの場合は用途、用法に適した安全対策を実施の上、ご利用下さい。

記載内容は情報提供であって保証するものではありません。