

SDS 325 製品名 オベロン

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	混合物(溶融亜鉛アルミめっき鋼板:個体)
製品コード	-
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、次頁以降の安全データシート(SDS)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。

MSDS 様式(平成 12 年 2 月 20 日制定 JISZ7250 による) **製品安全データシート**

作成日・訂正日 2011年 12月1日

1. 製品及び会社情報

製品の名称:オベロン
会社名 :株式会社メタル建材
住所 :千葉県船橋市西浦1-1-1
担当部門 :営業部
電話番号 :047-433-9651
FAX番号 :047-433-9665

2. 組成、成分情報

- 1) 化学物質・混合物の区分:混合物(溶融亜鉛アルミめっき鋼板:固体)
天然石粒・接着層・表面コート層
- 2) 溶融亜鉛アルミめっき鋼板成分

化学名	化学式	CAS	成分範囲(重量%)
鉄	Fe	7439-89-6	60-70%
亜鉛	Zn	7440-66-6	2% 以下
アルミニウム	Al	7429-90-5	2% 以下
シリコン	Si	7440-21-3	1% 以下
スチレン	C8H8	100-42-5	0.1% 以下

ストーンチップ

	化学名	CAS	成分範囲(重量%)
天然石粒	茶、黒、灰色		25-40%
セラミックコート			
ガーネット(赤)	酸化鉄	1309-37-1	0.01% 以下
	カオリン	1332-58-7	0.01% 以下
	シリコン	7440-21-3	0.01% 以下
シエナ(茶)	クロムチタンイエロー	68186-90-3	0.01% 以下
	酸化鉄	1309-37-1	0.01% 以下
	カオリン	1332-58-7	0.01% 以下
	シリコン	7440-21-3	0.01% 以下
ミッドグレー(灰)	酸化鉄	1309-37-1	0.01% 以下
	二酸化チタン	13463-67-7	0.01% 以下
	カオリン	1332-58-7	0.01% 以下
	シリコン	7440-21-3	0.01% 以下
グリーン(緑)	酸化クロム(III)	1308-38-9	0.01% 以下
	酸化鉄	12062-81-6	0.01% 以下
	二酸化チタン	13463-67-7	0.01% 以下
	クロムチタンイエロー	68186-90-3	0.01% 以下
	カオリン	1332-58-7	0.01% 以下
	シリコン	7440-21-3	0.01% 以下
ダークグリーン(暗)	酸化クロム(III)	1308-38-9	0.01% 以下

緑)	酸化鉄	12062-81-6	0.01% 以下
	二酸化チタン	13463-67-7	0.01% 以下
	カオリン	1332-58-7	0.01% 以下
	シリコン	7440-21-3	0.01% 以下
ブライトグリーン (明緑)	酸化クロム(Ⅲ)	1308-38-9	0.01% 以下
	カオリン	1332-58-7	0.01% 以下
	シリコン	7440-21-3	0.01% 以下

4) 接着層

	化学名	CAS	成分範囲(重量%)
ベースコート			
	アクリル樹脂	適用外	2%以下
	炭酸カルシウム	471-34-1	2%以下
	硫酸バリウム	7727-43-7	1%以下
	酸化鉄・赤	1309-37-1	1%以下
	酸化鉄・黒	1309-37-1	1%以下
	二酸化チタン	13463-67-7	1%以下

5) 表面コーティング

	化学名	CAS	成分範囲(重量%)
トップコート			
	アクリル樹脂	適用外	1%以下

3. 危険有害性の要約

- (1) 分類の名称: 該当する分類(急性毒性、爆発性、可燃性等)はない
- (2) 危険性有害性: 施工用鋼板としては、現在のところ有用な情報はない

4. 応急措置: 応急措置が必要な事態はない。

5. 火災時の措置: 不燃材に指定されています。

(日本建築基準法に定められた試験方法による)

6. 漏出時の措置: 形状のある固体であるため該当する事項はない

7. 取扱い及び保管上の注意

(1) 取扱い上の注意

- * 製品上に切粉を撒き散らさないこと

(2) 保管上の注意:

- * 屋根の下で雨水等が当たらないように養生をして保管すること
- * 酸およびアルカリとの接触を避けること

8. 暴露防止および保護措置

形状のある固体であるため該当する事項はない

- * 規定されている取扱い方法を遵守すること

9. 物理的および化学的性質

物理的状態 形状: 固体

色: 茶、黒、緑、灰色

臭い: なし

PH: 該当せず

物理的状态が変化する特定の温度/温度範囲

沸点範囲: 該当せず

引火点: 該当せず

発火点: 該当せず

爆発特性: 該当せず

蒸気圧: 該当せず

密度: 2475kg/m³

融解性: 溶媒に対する融解性該当せず

10. 安定性及び反応性

(1) 安定性: 通常では化学的に安定している

(2) 有害分解物質: 過熱、融解、溶融、研磨などの加工時には金属化合物を生成する

11. 有害性情報: 溶融アルミ亜鉛鋼板として有害性情報はない

12. 環境影響情報: 溶融アルミ亜鉛鋼板として有害性情報はない

13. 廃棄上の注意: 産業廃棄物として処理する

14. 輸送上の注意: 該当事項はない

15. 適用法令: 化学物質管理促進法

16. その他の情報

製造会社の問い合わせ先

会社名: 株式会社 ルーフタイルジャパン

住所: 東京都千代田区紀尾井町3-8 第2紀尾井町ビル7F

担当部門: 技術開発部

電話番号: 03-3264-8701

FAX番号: 03-3264-8726

化学製品の安全性データシート(ISO 11014-1)

本化学物質等安全データシートは現時点で入手できる資料・情報に基づいて作成しております。弊社製品を取り扱う事業者は、化学的に安全な取扱いを確保するための参考情報として提供されるもので、安全性の保証書ではありません。取扱い事業者は用途・用法に適した安全対策を講ずることが必要であることをご理解の上ご活用願います。

以上