

耐熱スプレー



品番	カラー
EA942EM-71	ブラック
EA942EM-72	シルバー

ストーブ・焼却炉・自動車のマフラー等の耐熱性の必要なところへスプレーしてください。

高温に強く、最高600℃までの耐熱性をもっています。はがれにくく、変色も少ないです。

内容量：300ml

塗り面積(1回塗り)：約2㎡

※**燃焼中のストーブなどには吹きつけないでください。**

使用方法

- ①塗装の際、塗る必要のない部分は、あらかじめ新聞紙かマスキングテープなどでカバーをしておいてください。
- ②塗り面積は素材や塗り方により多少異なります。
- ③塗る面のゴミ、油分、錆、カビ、ワックス、剥がれかかった古い塗膜等を取り除いてから塗装してください。
- ④使用するときには容器を十分に振り、よく攪拌してください。
- ⑤塗料を吹き付けるとき、塗る面と噴出口との間は20～30cmの間隔をとってください。
- ⑥一度に厚塗りをしないで塗る面と平行に移動しながら、ややうすめにまんべんなく塗装してください。
よく乾かしてから2回目、3回目と塗り重ねてください。
- ⑦被塗物が乾燥していることを確認してから塗装してください。
- ⑧乾燥時間は気象条件や素材により多少異なります。
- ⑨塗装後すぐに加熱すると塗膜がふくれることがありますので常温で24時間以上乾燥後、加熱するようにして下さい。
- ⑩常温乾燥後の塗膜は完全硬化には至っていません。塗装対象物を使用し加熱することにより塗膜が硬化します。
(180℃程度の熱が20～30分以上かからないと完全硬化しません。)
- ⑪使用後は噴出口がつかまらないよう容器を逆さにして2秒程度空吹きし、噴出口をよくふいてからキャップをして下さい。
- ⑫表示用途以外に使用しないでください。

使用上の注意

- 有機溶剤が含まれているので塗装中・乾燥中ともに換気をよくしてください。
- 取り扱い中は必要に応じてマスクや手袋を着用しできるだけ皮膚に触れないようにしてください。
- 塗料を吹き付けるときは人や物(観賞魚やペット類・食品など)にかからないようご注意ください。
- 5℃以下の時や雨天、湿気の高いときは(85%)は塗装しないでください。
- 中身の入っている容器は物にぶついたり落下してキズがついたりしないように丁寧に取り扱いってください。

保管・廃棄

- 残った塗料はきちんとキャップをして直射日光を避けて保存してください。
- 缶の錆を防ぐため水回りや湿気の高い場所には保管しないでください。
- 車の中、暖房器具や火花ののる周辺には置かないでください。
- やむを得ず、中身の塗料を捨てる時は火気のない屋外で新聞紙などに塗り広げ、完全に乾かしてから一般ごみとして処分してください。
- 容器を処分するときはプラスチックとスチールに分別して処分してください。(各自治体の処理方法に従うこと)

応急処置

- 皮膚に付着した場合は水と石鹼で、目に入った場合は多量の清水で洗い流して下さい。痛みや外観に変化がある場合は、医師の診察を受けてください。