

# オーブンタッキー660

## 製品概要

オーブンタッキー660 は塗装の焼付オーブン内で使用します。乾燥炉の中は、塵・埃・オーバースプレーされた塗料から生ずる塗料カスなどで汚染されています。この状態で塗装された被塗物が乾燥炉に入りますと、未乾燥の塗膜に異物が付着し外観不良が発生します。

オーブンタッキー660 を乾燥炉内部に塗装することにより、乾燥炉内の浮遊異物がオーブンタッキーに付着しクリーンな雰囲気さえられ、塗装の外観不良が削減されます。

実績：1992年以來、全米の自動車メーカー及びその他の工業製品の製造工場で広く愛用して頂いております。

## 特徴

- 180°Cぐらいまで優れた効果が得られます  
(200°Cぐらいでの使用例もあります)
- 高温下でも2~3週間は粘着性が維持されます
- ほとんど臭いがありません
- 垂直面にも使用可能
- 防錆剤を含み軟鉄を保護します
- 取り扱いが容易です
- 数回の再塗装が可能です
- 酸化防止剤含有
- 超低VOC (ほぼゼロVOC)
- 環境対応商品

## 物性

- 性状：液体
- 系統：石油系炭化水素樹脂類
- 比重：0.872
- 固形分：>99.8% NV
- VOC：<4.8 g/L
- 塗面積：2.0-2.2 m<sup>2</sup>/キロ (ローラーの場合)
- 塗面積：2.3-2.5 m<sup>2</sup>/キロ (刷毛の場合)
- 消防法：第四類第4石油類

## 使用方法

刷毛・ローラー・エアレススプレーを使い、23~30°Cの雰囲気中で塗装します。

粘着性のなくなった塗膜面に直接塗装することができます。

着脱可能あるいは使い捨ての金属板などに塗装することを推奨します。

## 取扱い及び保管上の注意

- 12ヶ月間安定性を保ちます。
- 低温(10°C未満)になると粘度が高くなり、取扱いが困難になります。
- 取り扱う際にはゴム手袋・保護めがねを着用してください。
- 本商品は、乾燥炉の内の壁面・天井・床などに直接塗らないことをお奨めします。平面であれば、乾燥した塗膜をヘラなどで簡単に除去できますが、乾燥状態により塗膜が脆くなり、剥離されたものが粉状になります。乾燥炉内の汚染の原因になることが考えられますので充分注意してください。

販売コード

OVT660

荷姿

ペール缶 (16.33kg)

生産国

アメリカ

関連商品：CKLRT610 (ケムクリヤータッキー610)

輸入元 PPG ジャパン株式会社 工業塗料部  
〒150-0002 東京都渋谷区渋谷 2-15-1 渋谷クロスタワー 13階  
Tel: 03-5778-2539 Fax: 03-5778-2557  
E-mail: sales\_japan@ppg.com

改定：2007/11/12

取扱店

