



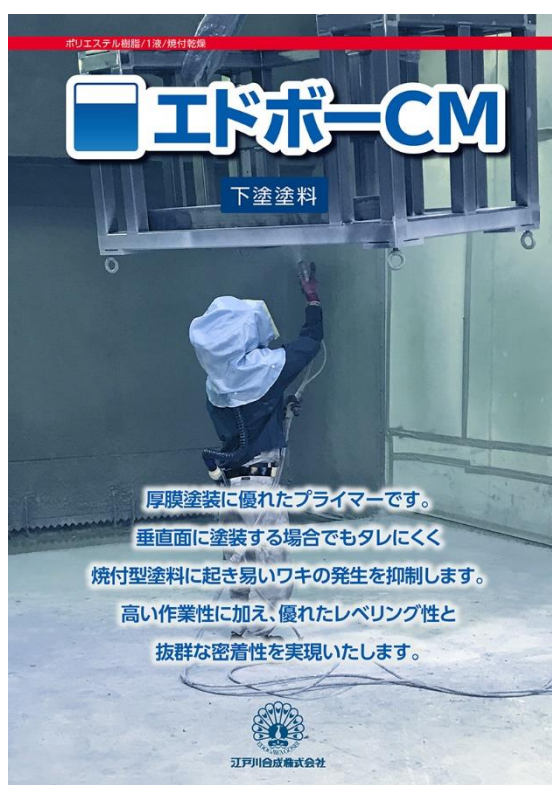
2019年1月30日

江戸川合成株式会社

タレない、ワカない、研ぎやすい！厚膜高性能プライマー 下塗塗料「エドボーCM」を新発売

1液 / ポリエステル樹脂塗料 / 焼付乾燥

江戸川合成株式会社は、下塗塗料「[エドボー CM](#)」を新発売いたしました。
厚膜塗装に優れたプライマーで、垂直面に塗装する場合でもタレにくく、焼付型塗料に起き易いワキの発生を抑制します。
高い作業性に加え、優れたレベリング性と抜群な密着性を実現いたします。



リリースに関するお問い合わせ先：江戸川合成株式会社 広報担当 TEL 0493-26-0781



■ 製品特長

○ タレなし ワキなし 研ぎやすい

50～80 μmの厚膜塗装の場合でも、タレ、ワキ現象が生じにくい塗料です。
垂直面への厚膜塗装にも適しています。

○ 塗装工程の合理化が可能

一般的なプライマーと比較した場合、格段に工程の簡略化が図れ、
大幅な作業時間の短縮につながります。

○ 幅広い焼付条件がもたらす作業性

ウエット塗膜にも上塗りができ、焼付温度幅が広範囲のため、
作業性に優れています。

2C1B で 120℃の低温から 180℃の高温焼付が可能です。

○ 様々な上塗との相性が抜群

上塗塗料の吸いこみが少ないため、高光沢塗料などの外観性能を損ないません。

○ 抜群の密着・防錆性

アルミニウム・ステンレス・処理鋼板など様々な金属素材に対して
密着性が優れています。

特殊な樹脂組成により、従来のエポキシ型プライマーを凌ぐ防錆力を発揮します。

○ 環境に配慮した塗料組成

鉛・クロム等の有害重金属・臭素系難燃剤・フタル酸系の可塑剤等は
一切使用していません。

(製品カタログ PDF : <https://www.edog.co.jp/assets/pdf/E-CM.pdf>)