



CROMAX®

ウルトラプロダクティブシステム

SPEED FOR ALL REPAIRS



OUR MOST PRODUCTIVE SYSTEM ON THE MARKET

最高の生産性を誇るシステム

下記製品群を使用することで、どんな補修作業でも開始から終了までの時間を最短にすることができます。スポット補修からオールペイントまで、クロマックス® ウルトラプロダクティブシステムは、ボディショップの生産効率を飛躍的に向上させる最高のシステムです。



妥協なき生産性の向上

プライマー

NS2602 / NS2607

ノンサンディング プライマーサフェーサー+
AZ9600 プラスティックアディティブ

- 塗装対象素材：鋼板、亜鉛鋼板
アルミニウム、ファイバーガラス、
OEM電着プライマー、プラスチック

ベースコート

クロマックス® プロベースコート 水性ベースコート

センタリ® 6000

低溶剤型ベースコート

クリヤー

G3-8800S

2Kスーパーファーストドライクリヤー
自然乾燥可能で生産性を改善

3750S

ウルトラプロダクティブ VOC クリヤー
速乾で高外観クリヤー

アクティベーター / シンナー

XK203 / XK205 / XK206

低溶剤型アクティベーター

JAB385 / JXB387

高温シンナー

01 時間短縮

- 下塗り塗装の乾燥、サンディングが不要
- コート間のフラッシュタイムが不要

どちらのクリヤーも塗膜性能に優れ、作業時間の短縮が可能です。

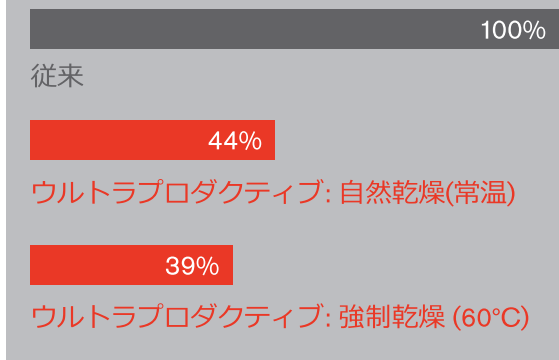
G3-8800S 2K スーパーファーストドライクリヤー

- 自然乾燥、非常に短いダストフリータイム
- マルチパネル対応

3750S ウルトラプロダクティブ VOCクリヤー

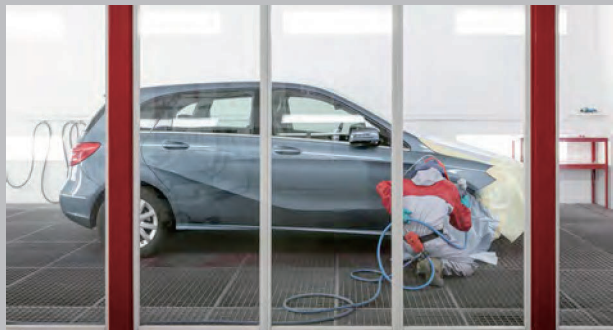
- 従来より20分の時間短縮（最短で60°C×15分）
- 優れた外観
- 欧州VOC規制適合ハイソリッドクリヤー

システムプロセスタイム比較



02 省エネ

電気料金を最大70%削減します。



03 ブースの稼働時間低減

スプレーブースの使用率を最大で50%削減、スプレーブースの回転率が上がりボディショップの生産性向上につなげます。

システム	従来システム	ウルトラプロダクティブシステム: 強制乾燥タイプ	ウルトラプロダクティブシステム: 自然乾燥タイプ
プライマー	11分 (コート間フラッシュタイム含む)	15分 (最終フラッシュタイム含む)	15分 (最終フラッシュタイム含む)
ベースコート	22分 (コート間フラッシュタイム含む)	13分 (最終フラッシュタイム含む)	13分 (最終フラッシュタイム含む)
クリヤー	54分(強制乾燥60°C、コート間フラッシュタイム含む)	33分(強制乾燥60°C、最終フラッシュライム含む)	11分(ダストフリーまで)
合計時間	87分	61分	39分

* 上記データはアクサルタ社内テスト結果であり、アクサルタが保証するものではありません

ウルトラプロダクティブシステム SPEED FOR ALL REPAIRS

NS2602 / NS2607

ノンサンディング プライマーサフェーサー

+ AZ9600

プラスティックアディティブ

- ・バリューシェード[®]でトップコート使用量の削減
- ・塗装対象素材：鋼板、亜鉛鋼板、アルミニウム、OEM電着プライマー
- ・カーメーカーで承認された塗膜性能
- ・容易なサンディング性
- ・優れた外観保持性
- ・低圧で塗装可能なため、オーバースプレーが軽減
- ・早く簡単な塗装作業
- ・ウェットオンウェット塗装が可能
- ・密着性および防錆性に優れる

G3-8800S

2K スーパーファーストドライクリヤー

- ・自然乾燥超速乾タイプ
- ・非常に短いダストフリータイム
- ・抜群のポリッシュ性能
- ・コート間のフラッシュタイム不要
- ・低圧で塗装可能なため、オーバースプレーが軽減

3750S

ウルトラプロダクティブVOCクリヤー

- ・優れた外観
- ・従来より20分の時間短縮（最短で60°C×15分）
- ・容易なポリッシュ性
- ・塗装回数1.5回

クロマックス[®]プロベースコート

- ・水性ベースコート

- ・ウェットオンウェット塗装で更に時間短縮可能

センタリ[®]6000

- ・優れた隠蔽性で作業時間と使用量を削減

XK203 / XK205 / XK206

低溶剤型アクティベーター

- ・各補修サイズと温湿度に対応

JAB385 / JXB387

高温シンナー

- ・良好な施工性と性能を実現



The information provided in this documentation has been carefully selected and arranged by us. It is based upon our best knowledge on the subject at the date of issuance. The Information is given for information purposes only. We are not liable for its correctness, accuracy and completeness. It is up to the user to check the information with regard to up-to-dateness and suitability for his intended purpose. The relevant Material Safety Data Sheet and Warnings displayed on the product label need to be observed. We may modify and/or discontinue operation of all or portions of this Information at any time in our sole discretion, without notice and assume no responsibility to update the Information. All rules set forth in this clause shall apply accordingly for any future changes and amendments.

詳しくは取扱い販売代理店へお問い合わせください。

アクサルタコーティングシステムズ合同会社

〒105-0001

東京都港区虎ノ門1-2-8 虎ノ門琴平タワー4F

TEL03-6891-0230(代)

www.axaltacs.com

E-mail: info.jp@axaltacs.com

