

## UV 架橋タイプのシリコン変性アクリレートモノマー TEGO® Rad 2010 および 2011

2012年2月10日

エボニック デグサ ジャパン株式会社(本社:東京都新宿区、代表取締役社長:ウルリッヒ・ジラー)のコーティングアディティブスは、UV架橋タイプのシリコン変性アクリレート型添加剤、TEGO® Rad 2010 および 2011 を 2011年9月より販売しています。

内藤 吾朗  
コミュニケーションズ  
T +81-3-5323-7391  
F +81-3-5323-7399  
goro.naito@evonik.com

最近におけるスマートフォンの急激な拡大にともない、ディスプレイ表面のUVハードコート需要が拡大しています。そういったなか、当製品はUV架橋であることに加え、相溶性に優れ、またコストパフォーマンスを意識した製品設計になっています。

川西 洋介  
コーティング アディティブズ  
技術サービスマネジャー  
T +81-29-889-2807  
yosuke.kawanishi@evonik.com

### TEGO®Rad 2010、2011 の特徴

- Rad 2010 スリップ性、剥離性に優れる。  
Rad 2011 相溶性、再塗装性に優れる。
- とともにUV架橋タイプであり、樹脂と化学結合することで半永久的に性能を維持する。
- 従来品に比べ、コストパフォーマンスを意識した製品設計。
- 溶剤を含有しない。

エボニック デグサ ジャパン株式会社は、TEGO 製品と共に今後とも日本の塗料・インキ分野へ更なる貢献をお約束します。

本製品に関する更なる情報や製品データシートは下記サイトより入手できます。  
[www.tego.de/product/tego/Documents/tego.html](http://www.tego.de/product/tego/Documents/tego.html)

### エボニック インダストリーズについて

ドイツのクリエイティブな産業グループであるエボニックは、スペシャルティケミカルの世界的リーダーです。私たちの活動はヘルス・ニュートリション、エネルギー効率化、グローバリゼーションといった世界のメガトレンドに集中しており、2010年はグループの化学品の売上の80%がマーケットで主導的立場にある製品からきています。エボニックは革新的なプロセスと統合的な技術プラットフォームを強みとしています。

エボニック インダストリーズは世界100ヶ国以上で活動しており、2010年度は34,000人の社員を有し、総売上高は133億ユーロ、EBITDA(金利・税金・償却前利益)は24億ユーロを計上しました。

### 免責事項

このプレスリリースに記載されている見通しや期待、または将来の予測に関する記述は、既知または未知のリスクと不確実性を含む可能性があります。実際の結果や発展は事業環境の変化により異なる場合があります。エボニック インダストリーズ AGはこのリリースに含まれる見通し、期待、記述に関して、更新の義務を負いません。

**エボニック デグサ ジャパン  
株式会社**  
〒163-0938  
東京都新宿区西新宿 2-3-1  
新宿モノリス 12F

[www.evonik.jp](http://www.evonik.jp)