

News Release



本資料は 2016 年 7 月 29 日に BASF 東アジア地域統括本部(香港)で発表されたプレスリリースの和訳です。

BASF、建物外装の防汚性と耐久性を長期的に維持する塗料およびコーティング向けの水系ディスパージョンを発売

■ Acronal®(アクロナール)7079:クラス最高の耐汚染性を備えた、弾性塗料向けオールアクリル系ポリマーディスパージョン

BASF(本社:ドイツ ルートヴィヒスハーフェン)は、アジア太平洋地域で Acronal® (アクロナール)7079 の販売を開始します。塗料およびコーティング用に開発されたこの水系ポリマーディスパージョンは、建物の外装の防汚性と耐久性を長期間維持します。BASF の低揮発性有機化合物(低 VOC)、低臭気、高耐久性のソリューションは、人々の健康を守り、優れた耐候性を備えるだけでなく、厳しさを増す環境基準にも適合しています。

BASF ディスパージョン&レジン事業本部、アジア太平洋地域担当シニアバイスプレジデントのジェフ・ナイトは次のように述べています。「化学品の大手サプライヤーとして、BASF では利用可能な資源を最大限に活用しながら革新的な化学品をお客様や社会に提供しています。上海の BASF 研究開発センターは、世界中の BASF チームとともにアジア太平洋の厳しい環境に適した塗料とコーティング向けのソリューションを開発しています。また、BASF の企業価値である持続可能な未来の実現も、この取り組みを通じて推進しています。」

弾性塗料による外壁の防汚性と耐久性の維持

三次元架橋構造を活用した BASF の最先端技術が採用されている Acronal® 7079 は、亀裂の発生を防ぐだけでなく、優れた耐透水性と水

2016 年 8 月 1 日

お問い合わせ:
BASF ジャパン株式会社
コーポレート・アフェアーズ本部
藤本朋子
TEL: 03-3796-4879
FAX: 03-3796-4111
tomoko.fujimoto@basf.com

馬込 綾子
TEL: 03-3796-4867
FAX: 03-3796-4111
ayako.magome@basf.com

BASF ジャパン株式会社
住所: 〒106-6121
東京都港区六本木 6-10-1
六本木ヒルズ森タワー21 階
TEL: 03-3796-5111
FAX: 03-3796-4111
<https://www.basf.com/jp>

蒸気透過性も有しています。外壁の防汚性と耐久性を維持する弾性塗料に理想的です。また、系統的な紫外線架橋と優れた増粘剤応答性によって、強力な耐候性、耐汚染性、最適化された施工性も実現します。

本製品は、東南アジアや南アジアの熱帯地域や温暖多湿地域での使用に適しています。

■BASF のディスパージョン&ピグメント事業本部について

BASF のディスパージョン&ピグメント事業本部は、高品質の幅広い顔料、樹脂、添加剤およびポリマーディスパージョンの開発、生産、販売を世界各地で行っています。これらの材料は、コーティング・塗料のフォーミュレーション、印刷・包装製品、建設化学品、接着剤、繊維結合、プラスチック、紙、さらにディスプレイなどの電子用途に使用されます。ディスパージョン&ピグメント事業本部は、包括的な製品ポートフォリオと業界に関する広範な知識を生かして、革新的かつ持続可能なソリューションをお客様に提供し、フォーミュレーションの促進に貢献しています。ディスパージョン&ピグメント事業本部のさらに詳しい情報は、<http://www.dispersions-pigments.basf.com> をご覧ください。

■BASF について

BASF (ビーエーエスエフ) は持続可能な将来のために、化学でいい関係をつくれます。また、経済的な成功、環境保護、そして社会的責任を同時に実現しています。BASF では、約 112,000 人の社員一人ひとりがほぼすべての産業、ほぼすべての国においてお客様の成功に貢献できるよう努めています。製品ポートフォリオは化学品、高性能製品、機能性材料、農業関連製品、石油・ガスの 5 つの部門から成ります。2015 年、BASF は 700 億ユーロを超える売上高を達成しました。BASF の詳しい情報は、www.basf.com (英語)、newsroom.basf.com (英語)、www.basf.com/jp (日本語) をご覧ください。