





StoColor Dryonic®/シュトーカラードライオニック

Beautifully dry , come what may . / 美しく乾燥、どのようなときも。



ナミブ砂漠カブトムシが、新しい外装塗料のStoColor Dryonicの発想の 原点でした。この塗料はカブトムシの甲殻と同じ、親水性と疎水性(撥水 性) が混在した微小構造を持っています。

この甲殻構造を利用し、革新的なDryonic Technologyを開発しました。 水は汚れの原因を作りますが、このDryonic Technologyにより、雨、露、 霧によって表層に付着した水は、ほとんど瞬時に排出されます。よって、 カビ、菌類、藻などが生息し難い環境を整えます。また、この塗料はすべ て従来の下地に塗布でき、そして素晴らしい色彩を表現します。

- ・雨、露の後、非常に早く表面が乾燥します。
- ・薬品を使用せずに、藻やカビの発生を防止します。
- ・メンテナンスによる環境への影響を軽減します。
- ・豊かな色合いと安全性。
- ・最小のフィラー材料の破壊、容易に擦過されません。
- ・ほとんどの建築外壁に施工できます。
- ・防藻性を強化した StoColor Dryonic® G。

Coution Coution

弊社取り扱いの Sto製品はアメリカ からの並行輸入品ではありません。 正規総代理店の StoJapan(株)を経 由して販売しております。



撥水性を伴う超親水性・超速乾性・耐塩害性の外装塗料 ナミブ砂漠カブトムシの甲殻微小構造を模倣したテクノロジー

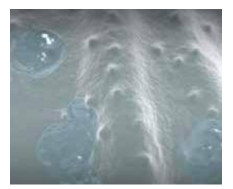
最も乾燥したファサードのために

Sto は、新しい iQ - Intelligent Technology 世代の塗料により、先進的 な外装用塗料の開発における金字塔を打ち立てました。

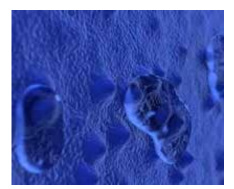
StoColor Dryonic® は、生体工学のコンセプトに基づいて作られた最 新の外装用塗料です。雨や霧、露が発生しても、外装が速やかに乾く ことを保証します。そして、生体原理により、藻類やカビの発生を長 期にわたって抑制します(殺生物性のフィルム防腐剤を使用せずに)。

自然をモチーフにしたドライファサード

ドライニック・テクノロジーで塗料をファサード・ペイントにするに は、インテリジェントな処方で結合剤と充填材の特殊な組成により、 StoColor Dryonic®の表面は永久的な微細構造を持ち、極めて高い疎 水性が得られます。



カブトムシの甲殻

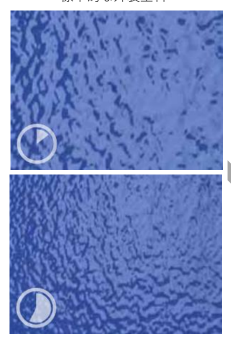


ドライオニックの微小構造

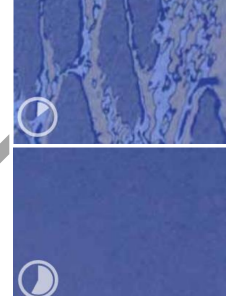
雨、露、霧の中でのStoColor Dryonic®の乾燥能力は印象的です。

標準的な塗料と比較

標準的な外装塗料

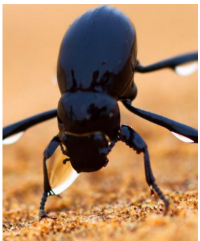


StoColor Dryonic®



StoColor Dryonic®は標準的な塗料と異なり、水は短時間で流れ落ち、 すぐ乾燥しました。





StoColor Dryonic® Lineup

StoColor Dryonic® (標準) StoColor Dryonic®G (防藻強化) StoColor Dryonic®X-black (遮熱効果)

StoJapan 株式会社 東京都千代田区平河町2-11-1 平河町ロンステート 1F TEL: 03-5216-1530 FAX: 03-5216-1760 info@stojapan.com hppt://www.stojapan.com **Head Office** Sto SE & Co. KGaA infoservice@stoeu.com www.sto.com

お問合せ 販売代理店 ファンガレージ 〒167-0042 東京都杉並区西荻北2-2-14-401 TEL/FAX: 050-3588-7458

info@fungarage55.com https://fungarage55.com Instagram: @fungarage55

MOBILE: 080-5491-7501