

2液型アクリルウレタンベースコート塗料

BIO COAT ECO

日研の塗料はさらなる高みへ

特
徴

- 1 カビ抑制特化型塗料
- 2 環境配慮型塗料
- 3 抜群の塗装作業性
- 4 すぐれた耐久性&耐薬品性



F★★★★★



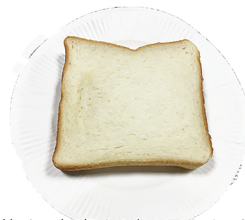
カビ抑制特化型塗料

カビ抑制力を限界まで引き上げ
塗りやすさ・仕上がり・凡用性はそのままに!!

頑固なカビが発生しやすい水回りのカビの抑制を追究。
湿度が高く、カビが繁殖しやすい環境下においても、高い抑制力を
実現。ピンクカビ・黒カビ、様々なカビに対応。安全性・耐久性が
あり、浴室全面に塗布できます。

パンでの実験同条件の環境下にて2ヶ月間観察

バイ
オ
コ
ー
ト
塗
布



麹カビ・青カビは見られず
抑制されている

未
塗
布



未塗布のパンには
麹カビ・青カビが発生

環境配慮型塗料

安全を迫及した塗料設計

PRTR に対応トルエン・キシレン・鉛・
クロムを含有せず、PRTR 対象物質の含
有量 1%未満を達成しているため届出対
象外です。

F★★★★★評価を受けており、屋内での
使用制限はなく、塗布場所を選びません。

抜群の塗装作業性

素早い速乾性で、よく馴染む
標準塗装仕様で 1 回目の塗装を完了して
から 10 分後、部分的に拾い塗りが可能。
馴染みも良く、テーピング可能時間が早く、
1 日に 2 色塗りが可能です。

【塗膜硬化性】

・ 指触乾燥	10分
・ テーピング可能時間	6時間
・ 屋外放置可能時間	16時間

すぐれた耐久性&耐薬品性

防汚・防傷、経年劣化さえも防ぐ
優れた耐久性と耐薬品性が、あらゆる環境に確
かな保護をもたらします。どんな場所でも塗布可
能。その進化したフォーミュラが、美しさと頑丈さ
を一体化させます。優れた防汚性により、塗布し
た物のお手入れも簡単になり、場所を問わず、長
期間にわたりその効果を発揮します。カビ、菌、ウ
イルスからの防護はもちろん、経年による劣化か
らも防ぎます。継続的な美しい仕上がりの保護膜
を生成します。