

防汚・長寿命化コーティング液

COVER COAT (カバーコート) はっ水面用

“COVER COAT”は使う人の立場から開発されたコーティング液です

◇ 高い防汚性能

施工面は高い親水性表面へ変化します。
スス汚れは固着しにくく散水・雨水で簡単に除去できます。

◇ 長寿命化効果

施工面にはひび割れ防止効果が付与されます。
塗膜・設備の長寿命化に貢献します。

◇ 施工性の向上

装置・機械を使うことなく、ウエスで施工できます。
施工する人に優しい水ベースのコーティング液です。



COVER COAT

“COVER COAT”の試験結果

防汚性能と長寿命化効果について

COVER COAT は都市型汚れ(スス汚れ)に対して優れた効果を発揮します

◆都市型汚れ(スス汚れ)とは…
砂埃などに排気ガス中の油分などが付着したもの。
塗料中の有機物と固着しやすく、スス汚れとなる。

COVER COAT の高い親水性とススの油分との相反する性質を利用します。

実際のススを用いた磁器タイル上での水噴霧による汚れ除去試験

COVER COAT 面は水がススとの間にもぐりこみ、付着跡を残すことなく流れ落ちます。

COVER COAT にはひび割れ防止効果があり、長寿命化を実現します

塗装15ヵ月後

ひび割れ箇所

未処理面

COVER COAT面

ひび割れは見られない
(塗装面の長寿命化へ)

例: 塗料施工十数年後

ひび割れ多発

未処理面 COVER COAT面

2つの効果で施工面の美観の維持に貢献します

“COVER COAT”の施工は非常に簡単。施工のための設備・装置は必要ありません



スス汚れやチョーキング
(白亜化)部分を洗浄し除去後は、
ウエスで塗るだけ。

[本商品についてのお問い合わせは下記へ]

日本メンテナンスエンジニアリング株式会社
〒530-0035 大阪市北区同心一丁目7番14号

企画部

TEL 06-6355-3000 FAX 06-6882-0717