

ENVIRCOAT 非付着性、防汚染性 塗料 COAT PT301

製品紹介

COAT PT301は特別に改良された水性のポリウレタン系塗料で、成分は揮発性物質少なく安全な塗料です。この艶のある透明な塗料は柔軟で耐久性に優れ、物の表面をカバーできるので、耐汚染性に優れ汚れが取れやすいです。コンクリート、石材、塗膜、石壁、レンガ、金属、木材などの表面に塗布できる。塗布量は対象基材の表面状態により、1層から2層程度塗布する。



応用

工業用、商業用、住宅用の金属、石材、木材、コンクリート、ペンキ、レンガ、塗膜などの表面に塗布できる。

製品の特徴

- ・表面は極めて優れた撥水性と疎油性を持っている。
- ・非付着性で、汚れが付きにくい。
- ・弾性があり、非付着性、耐衝撃性、耐磨耗性がある。
- ・微生物、炭化水素、化学品、紫外線に対する耐久力に優れた耐候性がある。
- ・複合物で作られた製品なので、使用場所は室内や屋外にも関わらず、耐久性と接着性が良い。
- ・保護ができ、水の浸透を防止できる。

標準色

湿潤状態は薄い乳白色。乾燥後は透明。

塗布応用

塗装方法：刷毛、ローラー、スプレー。

乾燥時間：指触30分、完全乾燥24時間（いずれも標準状態）

物理的性質

色	薄い乳白色
艶	半艶
固形成分 (105°C x 3hrs)	20%
引火点	> 94 °C

ENVIRCOAT 非付着性、防汚染性 塗料 COAT PT301

塗布率

対象基材の表面状態により、5ガロン（19ℓ）で80～100㎡ぐらゐを塗布できる。

工具の清掃

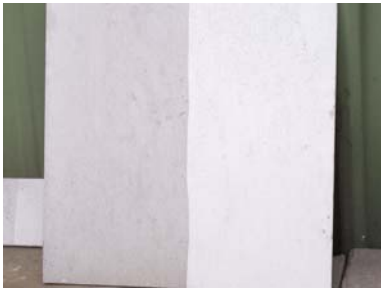
使用済み後は塗料が完全に乾かない内に、水で工具を清掃してください。

使用上の注意

雨が降りそうな時、気温5℃以下、湿度70%以上の時は塗布しないで下さい。凍結を回避して下さい。塗料が乾燥硬化する前に、水をかけないで下さい。塗布後乾燥硬化に注意し、夜露、朝露にも注意してください。塗料を使用しない場合、特に暑い場所に保存する場合は、蓋を完全に密閉してください。希釈しないで下さい。肌との長時間の接触を回避して下さい。廃棄する時は環境安全を考え方に順守して下さい。

容量

5ガロン



写真の右側はCOAT PT301を塗布した。左側は未塗布。