



ポリウレア専用プライマー

RS-アクトPUプライマー

RS-アクトPUプライマーは、1液湿気硬化型ポリウレタン系プライマーになります。

1液性で作業性・密着性・速乾性に優れ、ポリウレアを当日塗布することも可能です。

躯体に数回塗布し、含侵強化することで

ポリウレタン・ポリウレアの2重防食にもなります。

現場の意見を取り入れ開発された、ポリウレア専用プライマーです。

用途

- コンクリート
- モルタル
- スレート
- FRP
- 錆面
- ポリウレア層間部

コンクリート表面に
塗布すると、
積極的に浸透し硬化

数回の塗布で
約1mmの強化層を
形成

湿気硬化型で速乾性
1液性で、
作業性が良い

コンクリートの
表面強化、薬品耐性、
背面水に対する防水性



◆ 使用方法



1 塗布前に作業環境・下地の状態・養生等をもう一度確認する。



2 刷毛・ローラーで施工し、規定量を溜り・塗りむら・塗り残しが無いように均一に塗布する。



3 1回目塗布乾燥後に状態を確認し、躯体に含侵しなくなるまで塗り重ねる。
※通常、2～3回で含侵しなくなります。

◆ 施工工程例

工程	内容
下地確認	本製品が使用可能か、十分に検討・確認する。
素地調整	洗浄・乾燥・清掃・研削を行う。 油分・異物・脆弱部を除去し、必要に応じ断面修復・素地調整を行う。
プライマー塗布	標準塗布量を均一に塗布。含侵しなくなるまで塗り重ねる。



◆ 製品仕様

塗装用具	刷毛・ローラー
荷姿	17kg/缶
色相	褐色透明
乾燥時間	15分～/20℃ ※作業環境(湿度・気温等)・素地状態により乾燥時間は変動します。
塗布量	0.2～0.3kg/m ² ※素地状態により塗布量は変動します。

◆ 使用上の注意

- 材料の保管は、原則として直射日光のあたる場所を避け、日陰・室内に保管する。材料が濡れないように降雨・夜露等に注意し、冬場の凍結時は5℃以上の室内に保管する。
- 塗布作業は、気温5℃以下、湿度85%以上の場合は作業の中止を検討する。
- 塗布作業時には、保護メガネ・防毒マスク等の保護具を着用し、直接皮膚に付着しない様に注意する。
- 詳しくは施工要領書・SDSをご参照ください。

製造販売元・お問い合わせ先

 菱洋株式会社

〒101-0021
東京都千代田区外神田2-2-17
喜助お茶の水ビル9階91号室
TEL 03-6206-0450
FAX 03-6206-0451
URL: <https://www.ryo-yo.jp/>

