



エポパワーシーラー JY

弱溶剤形二液屋根外壁用エポキシ系下塗材

EPO POWER SEALER JY



弱溶剤形二液屋根外壁用エポキシ系下塗材

エポパワーシーラー JY

窯業系サイディング・モルタル・ALC・コンクリート・セメント瓦・カラーベスト・各種旧塗膜



施工方法

- ①「エポパワーシーラーJY」を下地の種類によって決められた塗布量で1~2回塗りで塗布する。
- ②各種上塗材を仕様に従って施工する。

試験結果

JASS 18 M-201 反応形合成樹脂ワニス(2液形エポキシ樹脂ワニス)

『ポットライフ』『塗装作業性』『乾燥時間』『塗膜の外観』『耐水性』『耐アルカリ性』『上塗り適合性』『加熱残分』全て合格

標準施工仕様

工程	製品名	荷姿	調合比	希釈	塗布量	塗回数	施工間隔(25℃)			塗装法
							工程内	工程間	最終養生	
下塗	エポパワーシーラーJY A液	12.5kg	5	—	0.08~0.15 kg/m ²	1~2	3時間以上 7日以内	3時間以上 7日以内	—	ローラー/ エアレス
	エポパワーシーラーJY B液	2.5kg	1		※吸込みの多い 下地の場合: 0.15~0.34 kg/m ²					

下地調整

- 劣化し脆弱な部分は、ディスクサンダー、スクレーパー等により除去する。
- 漏水箇所は予め水が浸入しないように処置し、汚れ、付着物、油脂類等を高圧洗浄、スクレーパーやシンナー等で除去する。
- 塗装する下地は、清浄かつ、十分に乾燥させる。
- 劣化したシーリング材は全て撤去し、新規シーリング材で打ち替える。

施工上の注意

- 雨・強風・結露等の悪天候及びこれらが予想される場合には施工は避けてください。
- 5℃以下、湿度85%以上での施工は避けてください。
- 使用する前に塗料を十分に攪拌してください。
- ウールローラー施工の場合、塗回数が増えることがありますのでご注意ください。
- エアレス施工の場合には塗装ロスが大きくなりますので、塗布量の上限值を目安にしてください。
- 上記塗布量及び塗回数は下地の材質・状態等で増える場合があります。
- 溶剤系塗料では、火災・中毒などのおそれがあるため、保管・取扱いには十分に注意してください。

製品データ

荷姿	15kgセット (A液:12.5kg B液:2.5kg)
塗布量	0.08~0.15kg/m ² 吸込みの多い下地の場合: 0.15~0.34kg/m ²
希釈	不可
色	透明

ver.202403

製品については下記までお問い合わせください。



製造元 株式会社アステックペイント

本社 〒812-0013
福岡県福岡市博多区博多駅東3-14-1-9F

astecpaints.jp