

**ASTEC**<sup>®</sup>  
· P A I N T S ·



# ウルトラフラッシュ

水性形一液防水補強材

# ULTRA FLUSH



水性形一液防水補強材

# ウルトラフラッシュ



## フックボルト部の防水補強

**施工  
方法**

「ウルトラフラッシュ」を標準施工仕様に従って  
1回塗りで塗布する。

### 試験結果

- JIS A 6909 建築用仕上塗材  
『付着強さ』 合格
- 『容器の中での状態』『塗装作業性』『塗膜の外観』『低音安定性』『耐水性』『耐アルカリ性』  
すべて社内試験規格合格(参考試験方法: JIS K 5600 塗料一般試験方法)

### 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°C)			塗装法
							工程内	工程間	最終養生	
フックボルト 処理	ウルトラフラッシュ	20ℓ	—	—	1.4㎡/ℓ (0.80kg/㎡)	1	—	8時間以上	—	刷毛

### 下地調整

- 劣化し脆弱な部分及び錆等は、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。

### 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°C以下、湿度85%以上での施工は避けてください。
- 繊維が沈殿しやすいため、施工前に十分攪拌してください。
- 塗布量が少ないと、防水効果が発揮できないことがあります。
- 塗布量や天候によっては、乾燥に4~5日かかる場合があります。
- 壁面クラックの簡易補修材として使う場合は、乾燥後軽くペーパーで研磨してください。
- この材料は、あくまで防水補強材ですので、下塗と上塗を施工してください。

### 製品データ

荷姿	20ℓ、4ℓ
塗布量	1.4㎡/ℓ (0.80kg/㎡) 【1ℓ→フックボルト40~60本程度】
希釈	不可
色	白

ver.202012

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**

福岡本社 / 〒811-2233 福岡県糟屋郡志免町別府北4-2-8  
 東京営業所 / 〒102-0071 東京都千代田区富士見1-6-1-10F  
 大阪営業所 / 〒532-0011 大阪府大阪市淀川区西中島6-5-3 B1  
 沖縄営業所 / 〒901-2201 沖縄県宜野湾市新成2-39-3-102

**astecpaints.jp**