

# 防 水 剤

---

## 1. 評価対象

「公共建築工事標準仕様書（建築工事編）」（以下「標仕」という。）令和7年版15章3節に規定する建具回り等に使用するモルタルに混入する防水剤とする。

## 2. 品質・性能等

- (1) 品質・性能について、「評価内容（別紙）」の項目を確認している。
- (2) 主要な資材について、材質および資材メーカーから申請者の製造所への納入ルートを確認している。
- (3) 性能について、実施要領に規定する試験機関による試験結果等で確認している。

## 防 水 剤

### 評価内容（別紙）

項 目		品 質 ・ 性 能		備 考	
材 料	防 水 剤 [表示項目]	申請者の規定による。			
品 質	セメント重量に対する混合割合 (%)	5以下			
性 能	凝 結 時 間	始 発	1時間以上		
		終 結	10時間以内		
	安 定 性		試験後、収縮性、膨張性のひび割れおよびそりがないこと。		
	強 さ 比	曲げ強度比	混入÷無混入	0.70以上	
		圧縮強度比	混入÷無混入	0.70以上	
	吸 水 比	混入÷無混入	0.95以下		
透 水 比	混入÷無混入	0.80以下			
試 験 方 法	1. 凝結試験は、JIS R 5201の「9凝結試験」による。 2. 安定性試験は、JIS R 5201の「10安定性試験」による。 3. 強さ試験は、JIS R 5201の「11強さ試験」による。 4. 吸水試験は、JIS A 1404の「7.5吸水試験」による。 5. 透水試験は、JIS A 1404の「7.6透水試験」による。なお、試験における水圧は、 $3.0 \times 10^5$ Paとする。				