

## 품 셉 표

2023. 10. 01

바탕조정제(M-COAT) + W-코트S 도막(수용성) + 비노출복합 방수시트(3.0M/M)의 품셈은 다음과 같사오니 참조하시기 바랍니다.

품 명	바탕조정제(M-COAT) + W-코트S (수용성) + 비노출복합 방수시트
용 도	바탕조정제(M-COAT)+ W-코트S (수용성) 2.0M/M + 비노출복합 방수시트 3.0M/M

[1m<sup>2</sup> 기준]

재료비	구 분	바 닥				벽 체			
	품 목	수 량	단 가	금 액	수 량	단 가	금 액		
	바탕조정제 (M-COAT)	kg 0.4	7,761	3,104.4	kg 0.4	7,761	3,104.4		
	W-코트S (수용성)	kg 1.5	7,381	11,071.5	kg 1.5	7,381	11,071.5		
	비노출복합 방수시트 (3.0M/M)	m <sup>2</sup> 1.2	9,853	11,823.6	m <sup>2</sup> 1.2	9,853	11,823.6		
	수직부 보강시트	m <sup>2</sup> 0.09	2,719	244.7	m <sup>2</sup> 0.09	2,719	244.7		
	경화제	ℓ 0.018	14,569	262.2	ℓ 0.018	14,569	262.2		
	L. P. G (연료)	kg 0.08	1,705	136.4	kg 0.08	1,705	136.4		
	기구 손료 (재료비의3%)	식 1.0		799.0	식 1.0		799.0		
	소 계			27,442				27,442	
	방수공	인 0.048	206,323	9,903.5	인 0.041	206,323	8,459.2		
	보통인부	인 0.027	161,858	4,370.1	인 0.024	161,858	3,884.5		
	소 계			14,273				12,343	
	합 계			41,715				39,785	

### ※ 해 설

- 본 품에는 재료의 활증 및 소운반품이 별도 계산되어 있지 않다.
- 콘크리트 모체의 요철이 심할 경우 바탕조정제(M-COAT)에 모르타르를 일정 비율 첨가하여 사용할 수 있다.
- 비노출 복합 방수시트의 수량은 일반적인 구조물에 대한것이므로 굴곡부가 많은 구조물에 필요한 보강시트는 추가해야 한다.
- 방수할 기면의 전처리 작업 및 모르터 작업은 별도 계산하여야 한다.
- 시트의 상호연결 부분은 10cm이상 겹치도록 한다.
- 부가가치세 별도 금액임.

원본대조필

