

신기술

콘크리트 구체방수

◆ PPS 콘크리트 구체방수 · 방식

(m² 당)

구 분	규 격	단위	콘크리트 두께 (cm)				
			T= 30	T= 40	T= 50	T= 60	T= 100
PPS 구체방수·방수재	Hipermix JSCI-99	kg	3.3	4.4	5.5	6.6	11.0
기 구 손 료	재료비의 3%	식	1	1	1	1	1
콘 크 리 트 공		인	0.003	0.004	0.005	0.006	0.01
보 통 인 부		"	0.006	0.008	0.010	0.012	0.02

- ① 방수재의 사용량은 압축강도 27 MPa 미만일 경우 11kg/m³를 투입하고, 압축강도 27 MPa 이상의 경우에는 12kg/m³ 정량을 투입한다.
- ② 본 품은 콘크리트 압축강도 27 MPa 미만을 기준한 것이다.
- ③ 본 품은 구체방수·방수재 투입작업에 대한 품을 포함한 것이다.
- ④ 기구손료는 현장투입 작업대 설치 및 소운반에 대한 품이 포함되어 있다.
- ⑤ 폼타이 구멍 메우기, 콘크리트 면마무리, 시공이음 등의 지수처리에 필요한 작업품은 별도 계상한다.

◆ PPS 콘크리트 구체방수

(m² 당)

구 분	규 격	단위	콘크리트 두께 (cm)				
			T= 30	T= 40	T= 50	T= 60	T= 100
PPS 구체분말방수재	Altong JSC-55	kg	3.6	4.8	6.0	7.2	12.0
기 구 손 료	재료비의 3%	식	1	1	1	1	1
콘 크 리 트 공		인	0.003	0.004	0.005	0.006	0.01
보 통 인 부		"	0.006	0.008	0.010	0.012	0.02

- ① 방수재의 사용량은 압축강도 27 MPa 미만의 경우 12kg/m³를 투입하고, 압축강도 27 MPa 이상의 경우에는 13kg/m³ 정량을 투입한다.
- ② 본 품은 콘크리트 압축강도 27 MPa 미만을 기준한 것이다.
- ③ 본 품은 다른 규격(Altong JSB-44, Altong JSH-66)제품도 동일하게 적용한다.
- ④ 기타 품은 상기 'PPS 콘크리트 구체방수 · 방식' ③, ④, ⑤항과 동일하다.

<input checked="" type="checkbox"/> 방수성 2~3배 증진 <input checked="" type="checkbox"/> 방청률 90% 이상	2차방수가 필요 없는 PPS 혼화제	• 특허(한,중,미국) • 건설신기술 • 친환경인증제품 • 녹색기술 인증
장산씨엠주식회사 http://www.jscm.kr 녹색전문기업 E-mail:altong@altong.co.kr	• PPS 콘크리트 구체방수 · 방식 (국제특허) • PPS 콘크리트 구체방수 (건설신기술)	
[본사·공장] 충남 당진군 송산면 유곡리 301-6 Tel : (041)354-6061-3 Fax : (041)357-6064 [서울사무소] Tel : (02)6258-6060 Fax : (02)6258-6062 [기술상담] ☎ (02)6258-6063		