

NEXCO Supex 100 (고성능 AE 감수제)

※개 요 (폴리카르복실산계 - 준PC)

- NEXCO Supex 100 은 폴리카르복실산계 제품으로 기존의 혼화제의 단점인 감수율 및 슬럼프 유지성을 개선시킨 제품으로 내구성과 수밀성이 좋은 콘크리트의 제조가 가능하며 작업성에서도 대폭 개선시킨 제품이다.

※특 성

- NEXCO Supex 60 (나프탈렌계 고성능 AE감수제) 대비 하여 단위수량이 대폭 감소됩니다. NEXCO Supex 100 은 강력한 시멘트 분산성을 가지고 있으므로 단위수량을 감소시켜, 내구성이 우수한 콘크리트를 제조 할 수 있습니다.

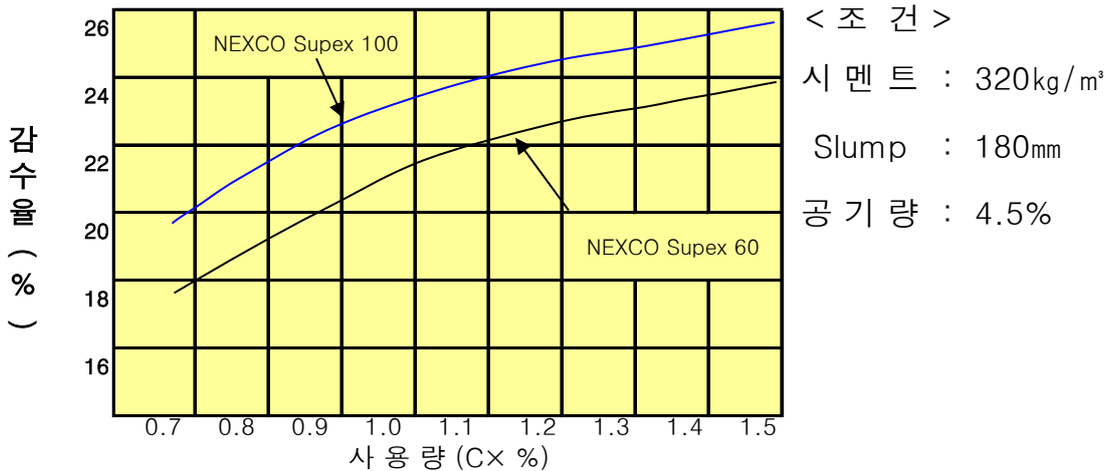
※사용목적 및 용도

- 레미콘 공장이나 현장 B/P에서 생산되는 일반 콘크리트나 고강도, 고성능 콘크리트까지 폭넓게 사용 가능
 1. 장시간 운반에 따른 슬럼프 유지성능 개선.
 2. 저발열 콘크리트, 고수밀, 고내구성 콘크리트
 3. 고강도, 고성능 콘크리트

※사 용 방 법

- NEXCO Supex 100 은 시험배합에 의해 소요 감수율과 필요한 첨가량을 확인하여 주십시오. 시멘트 중량의 0.7~1.5%의 NEXCO Supex 100을 첨가함으로 NEXCO Supex 60 에 비하여 1~3%의 감수 효과를 얻을 수 있고, 표준사용량은 C×0.7%입니다만, 0.6~1.2%범위에서 목표 감수율을 얻도록 조절

※ 사용량 및 감수율



※ 건조수축

