

제품 설명서

Sika® Aer-200

콘크리트 공기연행제

개요

Sika® Aer-200은 특수 계면활성제를 주성분으로 하는 콘크리트용 공기연행제로, 콘크리트에 사용시 우수한 공기연행 작용으로 큰 기포의 생성을 억제하고 미세한 기포를 형성시켜 콘크리트의 내구성 및 동결융해에 대한 저항성을 개선시키는 혼화제이다. 특히 생 콘크리트 및 굳은 콘크리트의 기포간격계수에 우수한 성능을 발휘한다.

용도

- 도로현장의 포장 콘크리트
- 기타 동결유해 등 내구성 향상을 위한 구조물

특징 / 장점

- 콘크리트 내부에 미세하고 일정한 크기의 기포를 골고루 분산시키기 때문에 내구성 특히 동결융해에 대한 저항성이 향상된다.
- 콘크리트의 작업성 개선 및 재료분리와 블리딩이 감소된다.
- 기포간격계수 측정 시 200 μ m이하의 양호한 결과를 얻을 수 있다.

승인 / 규격

Sika® Aer-200은 KS F 2560 AE제 규격을 만족하는 제품이다.

제품정보

화학성분	특수 계면활성제
포장	20kg/Pail, 200kg/drum, 탱크로리/bulk
외관 / 색상	무색
유효기간	최초의 포장상태로 저장 시 제조일로 부터 6개월
저장조건	동결 되지 않도록 저장 한다.
비중	1.030 \pm 0.030(20°C 측정 시)

기술정보

특별한 조언	<ul style="list-style-type: none"> • Sika® Aer-200 제품의 사용량 증가 사용전 당사 기술진과 사전 협의하여야 한다. • 정확한 사용량을 알기 위해 시험 배합 후 사용해야 한다.
--------	--

시공정보

추천 사용량	<ul style="list-style-type: none"> • Sika® Aer-200의 사용량은 시멘트 중량의 0.05~0.2% 이하 요구되는 정확한 양을 알기 위해서는 시험 배합 후 사용해야 한다.
상용성	<ul style="list-style-type: none"> • 다른 제품군과 혼합사용 시 확인 후 사용한다.

적용방법

투입

Sika® Aer-200는 혼합수에 첨가하거나 혼합수의 50~70% 가 첨가되어진 후 콘크리트에 직접 첨가될 수 있다. Sika® Aer-200를 건조한 골재나 시멘트에 투입하는 것은 바람직하지 않다. 최적의 성능을 얻기위한 최소 혼합시간은 혼합조건 및 믹서의 성능에 따라 다르나 60초 이상이 추천된다. 사용량이 많을수록 콘크리트에 혼합되는 물량은 재료분리를 방지하기 위해서 감소되어야 한다.

추가정보

과량의 배합수를 사용하거나 추가적인 물을 투입할 경우 블리딩이나 재료분리 현상이 나타날 수 있다. 과량투입 시 재료분리 현상 및 경화 지연 현상이 발생할 우려가 있으므로 정확한 양을 투입해야 한다. 얼거나 침전이 생겼을 경우, Sika® Aer-200를 대기온도에서 천천히 녹히고 충분한 교반 후 사용될 수 있다. Sika® Aer-200를 포함하는 콘크리트는 초기의 급격한 수분증발을 억제하기 위해서 양생포나 양생제 (당사의 Sika Antisol 등) 의 사용을 추천한다.

제품 자료 근거

모든 이 서류에 기재된 기술자료는 실험실 시험을 기반으로 작성된 것입니다. 실제 측정된 자료는 현장여건에 따라 달라질 수 있습니다.

국내법적 제한사항

본 제품의 성능은 각 지역의 규격을 만족해야 하므로 지역마다 다를 수 있습니다. 현장에서의 정확한 적용을 위해서는 그 지역의 제품 설명서를 참조하십시오.

환경 보건 안전 자료

안전한 취급, 저장, 폐기 등에 대한 정보와 제안 등에 대하여 사용자들은 물리적, 독성 생태학적, 위험과 관련된 자료 등을 포함하는 최신의 물질안전보건자료 (MSDS) 를 참조하시기 바랍니다.

법적 고지

씨카코리아의 경험과 전문 지식을 바탕으로 작성된 본 자료는 당사의 제품이 적절하게 보관, 취급되고 정상적인 조건하에서 사용 되었을 경우를 바탕으로 만들어진 것입니다. 본 자료는 제품 설명서에 명시된 조건에서, 제시된 시공 공법을 따를 경우에만 적용되며 시공 전에 사용하려는 제품이 시공 목적과 방법에 적합한지를 기술 자료를 참조하여 반드시 확인 하십시오. 씨카코리아는 사용자가 당사가 제시한 기술 자료 및 용법에 따랐을 경우에 한해서 제품의 품질을 보증하며 시공 방법을 임의로 변경하거나 현장 시공조건이 본 자료에 제시된 조건과 다른 경우, 당사와 사전 협의되지 않은 사항에 대해서는 책임 지지 않습니다. 제품의 사용자는 적용하고자 하는 공법과 목적에 부합되는지를 사전 시험을 통하여 검증하여야 합니다. 사용자들은 최신의 제품설명서 사본을 참조해야 하며 씨카코리아에 최신본의 제공을 요구할 수 있습니다. 상기의 문구는 스위스 Baar 에 위치한 씨카 본사의 법률팀의 허가로만 변경할 수 있습니다.

씨카코리아(주)
서울특별시 강남구 논현로 135길 16
Tel : + 82 2 6912 1500
Fax : +82 2 6912 1555
web: <http://kor.sika.com>



제품 설명서
Sika® Aer-200
3월 2019, 버전 01.01
021403021000000020

SikaAer-200-ko-KR-(03-2019)-1-1.pdf