

ECO-2000

Fugitive Dust Suppressant

STEMCO KOREA

ECO- 2000

Fugitive Dust Suppressant



비산먼지억제제 사용방법
비율 2,000 : 1로 희석시켜 사용

All in 1

공사현장 / 사막 / 폐기물처리장 / 산업현장 / 비포장
필요한 모든 곳 사용 가능

단위	입자크기	희석 후 보관 시간	건조 요구 시간	희석 비율	효과시간
모래	작다	희석 후 전부 사용 추천	4Hr 이상 (작업 환경에 따라 상이)	1:2000 (작업 환경에 따라 상이)	5-7일
일반 토사	중간				
자갈	크다				

작업 환경에 따라 희석 비율이 조절 됩니다
사용 전 직원과 소통 후 사용해주시기 바랍니다.



ECO- 2000

Fugitive Dust Suppressant



채석장



공사 현장



건설 현장



비포장 도로



ECO- 2000

Fugitive Dust Suppressant

비산먼지 억제 과정

비 산 먼 지



ECO 2000 분사



피 막 형 성



ECO- 2000

Fugitive Dust Suppressant



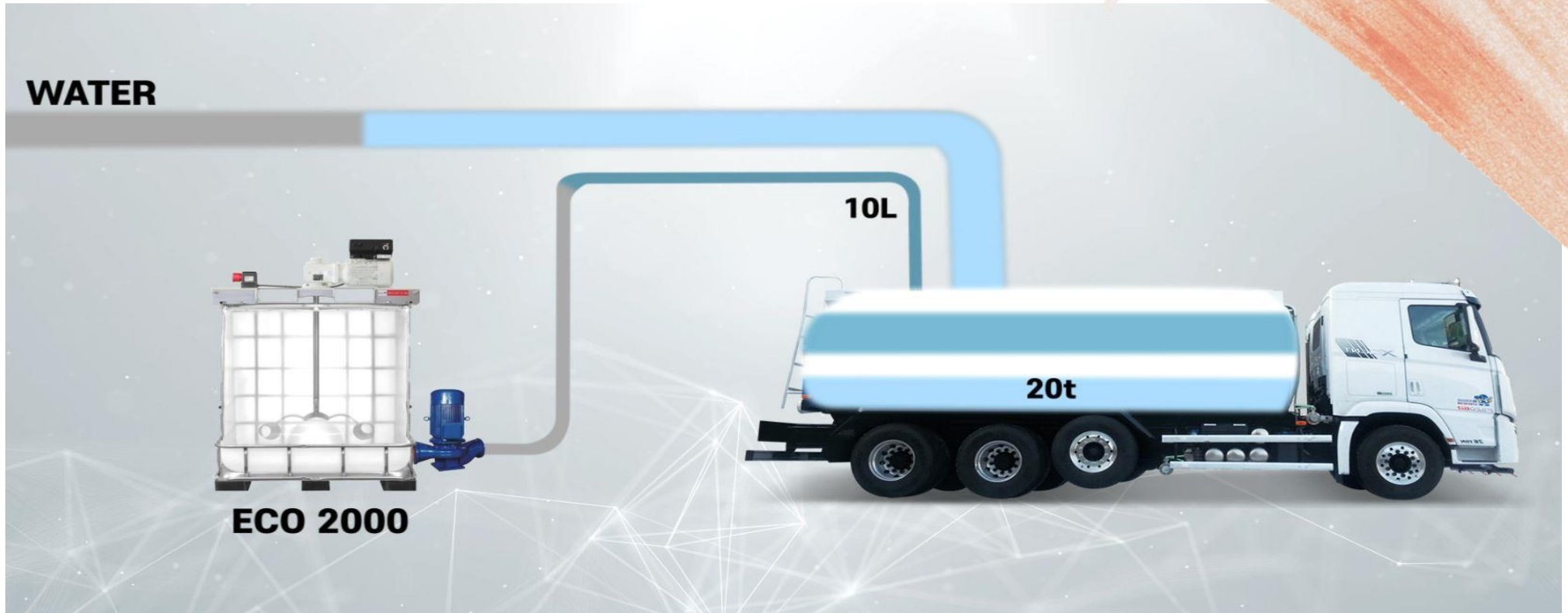
수분이 증발을 억제 시켜 균열이 발생하지 않고, 원래 상태를 유지하고 있음을 확인



ECO- 2000

Fugitive Dust Suppressant

비산먼지 억제제 + 물(Water) 주입 (희석 비율 2000:1)



비산 먼지 억제 살포 후 시일 경과 비교

사포 경과 비교 사진



1일차



2일차



3일차

현장 시공 사진 (1)

1. 건조한 비포장 도로 (1000:1 희석)



살포 전



살포 후

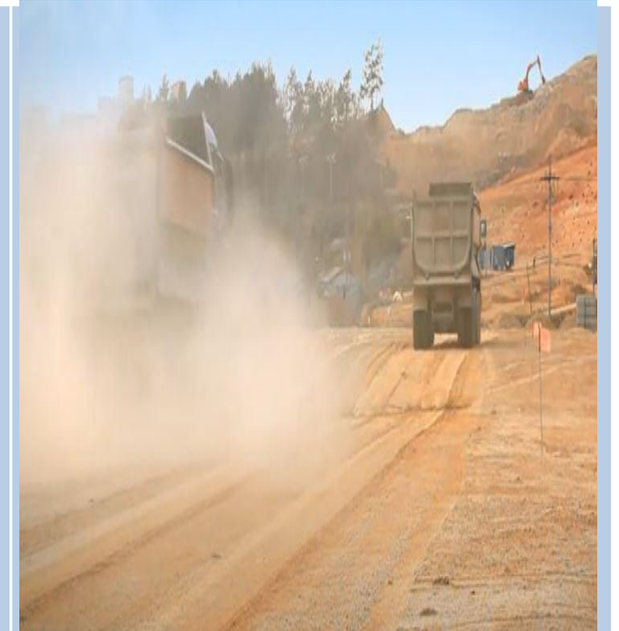
2. 건설 현장 (2000:1)



한쪽 면 도포



충분히 건조 후 주행

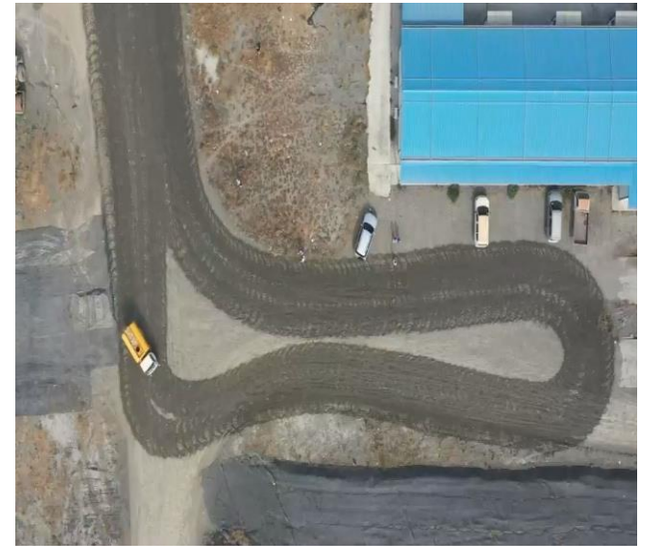


반대 차선과 비교 주행



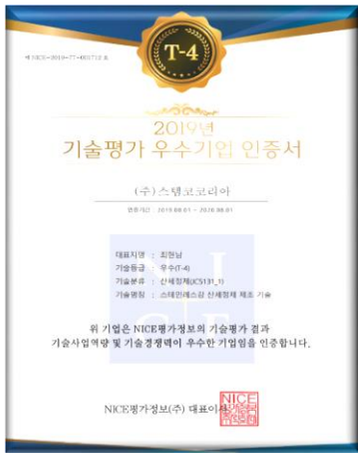
현장 시공 사진(2)

시공 전





ISO 45001



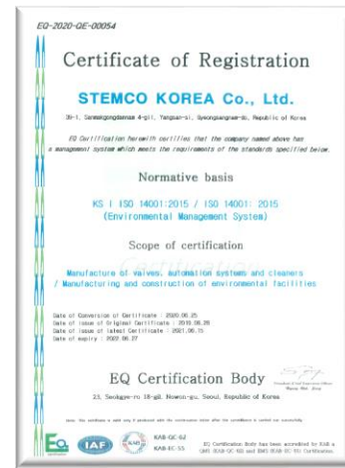
기술평가 우수기업 인증서



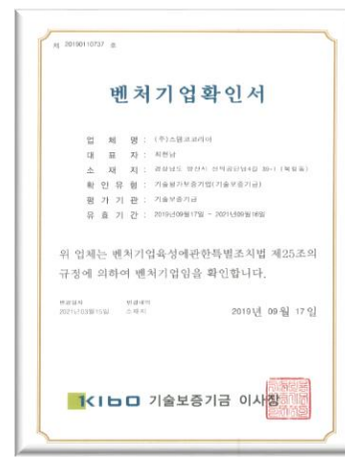
ISO 9001:2015



기업 연구소 인증서



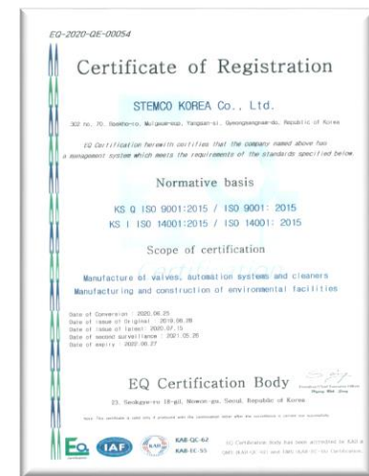
경영표준시스템인증서



벤처기업확인서



특허증



품질 경영 시스템 인증서



대만 SGS 비산먼지제 인증



대만 SGS 비산먼지제 인증 ENG





Thank you

STEMCO KOREA

CEO : 최현남

E-mail : choi31810@stemcokorea.com

Phone : +82 10 5122 3898

Tell : +82 52 266 3898

FAX : +82 52 266 3897

