

# 리커버 아스팔트

CSM 개질재 및 최대 크기 8/10mm 골재를 사용하여 소성변형 및 반사균열 저항성을 개선한 아스팔트 혼합물로 포장 두께 2cm 내외로 시공되는 예방적 유지보수의 초박층 아스팔트 포장 공법.



YouTube

## ■ 특징

- 포장 두께 2cm 내외의 초박층 포장
- 비절삭 덧씌우기 포장
- 반사균열 저항성 우수
- 변형, 균열 및 골재 탈리에 대한 저항성 우수
- 시공 및 교통 개방 속도가 빠름

## ■ 적용범위

- 예방적 유지보수가 필요한 도로
- 노화된 도로의 기능회복이 요구되는 도로
- 공사 소음 및 분진으로 민원 발생이 예상되는 도로
- 터널 및 지하차도



## ■ 시공 순서



## ■ 시공 사례

