

## 서울시 아스팔트콘크리트포장 유지보수공사 시방서 일부개정 신규대조문

현 행	개 정 안
<p>1. 일반사항</p> <p>1.2 참조규격</p> <p>기타 본 시방서에 별도로 규정되어 있지 않은 항목에 대한 기준은 아스팔트 생산 및 시공지침(국토교통부 '13.12.27 개정), 저탄소 중온 아스팔트 생산 및 시공 지침(국토교통부 '15.02), SMA 포장 생산 및 시공 지침(국토교통부 '11.04.01), 교면 포장 설계 및 시공 지침(국토교통부 '11.09.01)을 따른다.</p>	<p>1. 일반사항</p> <p>1.2 참조규격</p> <p>기타 본 시방서에 별도로 규정되어 있지 않은 항목에 대한 기준은 <u>아스팔트 콘크리트 포장 시공 지침(국토교통부, '17.4), 특정목적 포장의 개별 특별시방 규정을 따른다.</u></p> <p>※ <u>특정목적 포장은 공용되는 시방규정이 없어 포장공법 개발자가 작성한 특별시방서에 따라 시공하는 포장으로 미세먼지저감, 소음저감, 이용환경개선, 자원신재생 등의 친환경포장과 특정목적 성능개선 포장을 말한다.</u></p>
<p>2. 재료</p> <p>2.2 아스팔트 혼합물</p> <p>2.2.1 아스팔트 혼합물 일반사항</p> <p>표 2-8 아스팔트 혼합물의 종류 및 특징</p> <p>【주1】 -----</p> <p>【주2】 -----</p> <p>【약자】 -----</p>	<p>2. 재료</p> <p>2.2 아스팔트 혼합물</p> <p>2.2.1 아스팔트 혼합물 일반사항</p> <p>표 2-8 아스팔트 혼합물의 종류 및 특징</p> <p>【주1】 -----</p> <p>【주2】 -----</p> <p>【약자】 -----</p> <p>※ <u>표 2-8의 아스팔트 혼합물 종류 외 특정목적 포장의 혼합물이 있으며 그 특징은 개별 특별시방서에 기재되어 있다.</u></p>
<p>4. 품질관리</p> <p>4.1 일반사항</p> <p>4.1.6 기타 시방서에 기술되어 있지 않은 사항은 아스팔트혼합물 생산 및 시공지침(국토부)의 제6장 품질관리 및 검사를 따른다.</p>	<p>4. 품질관리</p> <p>4.1 일반사항</p> <p>4.1.6 -----</p> <p>-----</p> <p>----- 제6장 품질관리 및 검사 또는 <u>특정목적 포장의 경우는 개별 특별시방서 기준을 따른다.</u></p>