**주차블럭(고무) 시방서**

**1. 목 적**

본 시방서는 옥내.외 주차장에서 운전자가 지정된 주차 구역내에

주차를 가능하게 함으로써 주차에 대한 불안을 없애주고, 무질서 한 주차를 방지하고 주차 사고를 미연에 방지하기 위한 주차블럭 의 시공이 확실하고 안전하게 설치되며 지속적인 유지관리가 되도 록 함을 목적으로 한다.

**2. 적용범위**

본 시방서는 고무주차블록의 시공 및 유지관리에 적용 한다.

**3. 제품의 명칭 및 규격**

1) 명칭 : 주차블럭(고무)

2) 규격 (일반공차 적용)

- 750㎜ × 150㎜ × 120㎜

**4.제품의 구조도**

\* 도면참조 \*

**5. 시 공**

1) 안전조치를 취한다.

2) 시공 위치를 깨끗히 청소하다.

3) 도면대로 주차블록이 설치 후에 일직선이 되도록 라인 마킹을

한다.

4) 주차블럭을 설치될 위치에 놓고 볼트 체결부를 마킹하고 그

위치에 스크류 볼트 고정시 ø 17 드릴로 약 100mm 깊이로 천공 을 한다.

5) 천공 후 빗자루 또는 송풍기로 드릴 작업시 발생한 이물을

제거한다.

6) 칼블럭을 지면에 맞게 넣고 주차블럭을 위치한후 17m/m 복스를 끼운후 임팩을 이용하여 6인치 스크류볼트를 조여준다.

7) 셑앙카 고정시 ø 17.5 드릴로 약 100mm 깊이로 천공후 셑 앙카 를 끼우고 펀치로 두둘긴다.

8) 임펙에 19mm 복스를 끼우고 시계방향으로 회전시켜 너트를

조여준다.

9) 주차블럭의 좌, 우, 중앙의 볼트 구멍에 캡을 씌워 준다.

10) 주변 정리를 하고 설치 후 최소 2시간 이상 차량 진입을 통제 한다.

**6. 검 수**

시공이 종료되면 발주처 또는 감독관의 입회하에 검수를 받는다.

※ 발주처 및 감독관의 입회가 불가능 할 경우 설치 과정 전,중,후

를 촬영하여 시공이 완료 되었음을 입증하여야 한다.

**7. 유지관리**

본 주차블럭은 설치환경 또는 관리 소홀로 훼손될 수 있으므로

주기적인 순회 점검을 실시한다.(볼트의 흔들림/본체의 밀림)