

- (2) 휘니샤 등 기계 미장이 어려운 협소한 장소에는 흠손 등을 사용하여 작업한다.
- (3) 콘크리트 타설 작업 이동로를 따라서 1차 고름작업<그림 6-1>을 실시하고 작업 근로자에게는 절연용 장화 등 개인보호구를 지급하여야 한다.
- (4) 1차 고름작업 시 슬래브 철근 등에 전도가 되지 않도록 작업순서 및 작업방법에 대하여 작업근로자에게 주지하여야 한다.
- (5) 2차 면처리 작업을 위하여 진동기를 사용하여 뒤로 물러서면서 작업할 경우 후방에 자재 적치 등 장애물은 제거하고 슬래브 단부에는 추락방지시설을 설치하여야 한다.
- (6) 휘니샤 작업 시 장비의 접촉방지를 위하여 근로자 접근을 통제하여야 한다.
- (7) 이동식 전기기기를 사용할 경우 누전차단기를 거친 콘센트에서 인출 사용하도록 하고 세부적인 사항은 KOSHA GUIDE E-56-2013(전기기기의 코드 접속기구에 관한 기술지침)에 따른다.
- (8) 부자연스러운 자세로 장시간 작업 시 발생 할 수 있는 근골격계 질환을 예방하기 위해 작업 중 적절한 휴식시간을 부여하도록 한다.

### 6.3 장비제한 지점 흠손처리

- (1) 휘니샤(Finisher) 작업이 어려운 협소한 장소에 흠손으로 미장작업 시 작업장 주변 돌출물 등 장애요인을 파악하고 필요한 안전조치를 하여야 한다.
- (2) 슬래브 단부 주변 작업시 견고한 구조의 안전난간 설치 등 추락방지시설을 설치하여야 한다.
- (3) 옥상층, 화장실 및 기타배수가 필요한 부분에는 물고임이 없도록 하여야 한다.

## 7. 작업완료 후 안전조치사항