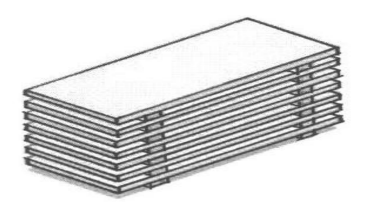
## KOSHA GUIDE

C - 53 - 2012

- (2) 외장재가 부착된 부재 또는 벽체용 부재는 프레임(Frame) 또는 수직받침대를 이용하여 수직으로 적재하여야한다.
- (3) 수직받침대 옆에 야적할 때에는 밑바닥에 수평으로 방호물을 설치하고 수직 받침대에 살짝 기대게 하여 안정된 상태로 야적하며 부재와 부재 사이에는 보호블록을 끼워 넣고 수직 받침대 양옆으로 대칭이 되게 야적하여 하중의 균형을 잡고 한쪽 으로 기울어지지 않게 한다.
- (4) 수평으로 적재하는 부재는 부재에 작용하는 하중이 고르게 분담될 수 있도록 아래 <그림 1>과 같이 가능한 두 지점에 받침목을 설치하고 받침목은 상하 일직선상에 위치하여야 하며 <그림 2>와 같이 불량한 방법으로 부재를 적재하지 않도록 하여야한다.
- (5) 받침목의 위치는 양 끝에서 부재 전체 길이의 1/5 되는 지점이 적당하다.
- (6) 만일 세 지점 이상 지지가 필요할 경우 부재의 하중이 한 곳에 집중되지 않 도록 받침목의 위치를 선정하여야 한다.



<그림 1> PC부재의 올바른 적재방법