

작업자 경보 안전 외관 작업

<u>주의사항</u>: 사망이나 중상을 방지하기 위해 안전하게 외관 작업 실시

비계 위에서의 외관 작업은 매우 위험할 수 있으므로 사망이나 중상을 방지하기 위해 항상 주의를 기울여야 합니다. 2015년 이래 안전하지 않은 외관 작업으로 인해 사망자 4명과 부상자 61명이 발생했으며 이 사고들은 모두 예방될 수 있었습니다.

작업 교대 후 안전하게 가정으로 돌아갈 수 있도록 아래의 지침을 따르세요.

장비에 익숙해지기: 비계에 오르기 전에 교육 받기.



비계 안전 교육을 마치기 전까지는 비계에서 작업하지 마세요. 지지형 비계에서 작업하려면 최소 4시간의 교육을 이수해야 하며, 현수 비계에서 작업하려면 최소 16시간의 교육을 이수해야 합니다. 이 교육은 4년마다 다시 받아야 합니다. 강좌 제공자 찾기.

피해야 할 작업 상황: 추락 보호장치 착용.



고용주는 난간이 없는 지지형 비계에서의 작업 또는 조절형 현수 비계 작업을 하는 작업자에게 추락 방지장치를 제공해야 합니다. **안전벨트 착용만으로는** 충분하지 않습니다! 제대로 작동하려면 작업자는 **안전한** 구명줄에 연결되어 있어야 합니다.

고용주는 안전벨트 및 고정장치를 포함하여 작업에 적합한 개인 보호구를 작업자에게 제공해야 합니다. 고용주가 작업자에게 안전한 작업 환경을 제공하지 않을 경우 311에 전화하여 건물관리과(Department of Buildings, DOB)에 알려주시기 바랍니다.

느슨해진/손상된 난간벽: 갓돌 제거 시 최대한 주의.



감독자가 지시하는 경우를 제외하고, 갓돌이나 가벽 위의 돌을 제거하지 마세요

build safe live safe nyc.gov/buildings



2 / 2페이지

생명을 살리는 안전한 작업 순서.

난간벽은 위에서부터 아래로 철거해야 합니다. 개별 벽돌이나 블록을 허물지 마세요. 남아 있는 벽돌층이 불안정해질 수 있습니다. 철거 부위에 인접한 잔존 벽돌층이 불안정해지지 않도록 하세요.

느슨해진 자재 확인.

난간벽, 처마 돌출부, 굴뚝 또는 기타 벽돌 구조물이 느슨해져 있거나 건물에서 떨어져 나올 가능성이 보이면 즉시 감독자에게 알리세요. 띠가 적절히 고정되어 있어야 합니다.

방수포를 적절히 고정.

폐기물 백이나 건축 자재 등의 물품을 난간벽에 기대어 놓지 마세요. 작업 교대 때마다 방수포와 기타임시 비바람 보호장치를 안전하게 고정하여 떨어져 나가거나 느슨해지지 않도록 하세요.

스탠드오프 브래킷은 위험하고 금지됨.

스탠드오프 브래킷을 갖춘 현수 비계에서는 작업하지 마세요. 스탠드오프 브래킷에 대한 자세한 내용은 BB 2019-006을 참조하세요.



build safe live safe nyc.gov/buildings