

Acoustical Work – Staying Safe During Acoustical Work Picture This – French



Sur cette image, l'ouvrier installe ou ajuste des dalles acoustiques au plafond, mais il se tient debout sur une chaise instable au lieu d'utiliser une échelle ou un échafaudage approprié. Cette pratique augmente considérablement le risque de chute et de blessure. Il n'y a également aucun équipement de protection individuelle (EPP) visible, tel que des gants, des lunettes de sécurité ou un casque, qui seraient essentiels en cas de chute de débris ou de contact accidentel avec des bords tranchants ou des conduits exposés.

Pour rester en sécurité pendant les travaux acoustiques, les ouvriers doivent toujours utiliser une échelle ou une plate-forme stable et homologuée pour les tâches en hauteur. Des EPP tels que des gants, des casques et des lunettes de sécurité doivent être portés pour se protéger contre les blessures à la tête, les coupures et les risques pour les yeux. Garantir un accès sûr et utiliser le matériel adapté à la tâche permet d'éviter de nombreux accidents courants lors des travaux d'installation de plafonds.