



SAFETY SHOT!



ALWAYS ON TARGET FOR SAFETY!

TAKE AIM AT SAFETY!

ROOFING FALL PROTECTION / PROTECCION DE CAIDAS DE TECHOS

LOW SLOPE (PITCH) ROOFS

A Low Slope Roof is a roof that has a 4:12 Slope or Less (Flat Roofs)

OSHA allows the use of:

- ✓ Guardrails
- ✓ Warning Lines
- ✓ Safety Monitors

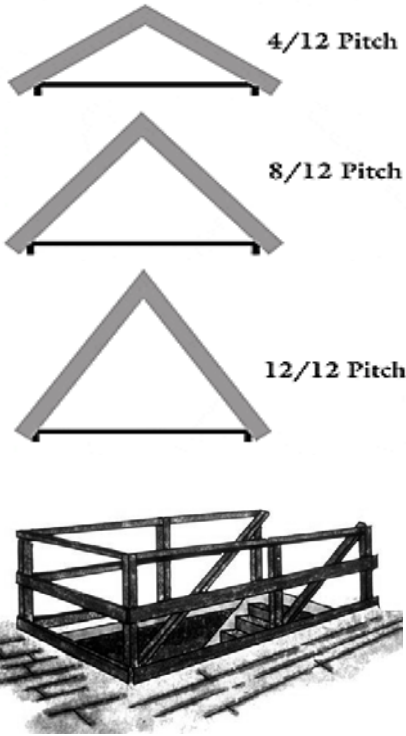
On Low Slope Roofs guardrails and personal fall arrest systems (harness, lanyard, and anchors) are highly recommended. Safety Monitors and warning lines should only be used when working on "Flat Roofs".

HIGH SLOPE (PITCH) ROOFS

A High Slope Roof is a roof that has over a 4:12 Slope

OSHA Mandates:

- ✓ Guardrails
- ✓ Catch Platforms
- ✓ Nets
- ✓ Restraint Devices
- ✓ Personal Fall Arrest Systems (PFAS)



SIGN - IN

Name / Nombre

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

Techos de Pendiente Bajo (Inclinados)

Un techo con Pendiente Bajo es un techo con una inclinación de 4:12 o menos (Techos Planos)

OSHA permite el uso de:

- ✓ Barandas
- ✓ Líneas de Advertencia
- ✓ Monitoreo de Seguridad

En Techos de Pendientes Bajos, un sistema de barandas y sistema personal contra caídas (harness, línea, y anclaje) son altamente recomendados. Sistema de Monitoreo y líneas de advertencia deberán ser usadas únicamente cuando se trabaja en "Techos Planos".

Techos de Pendiente Alto (Inclinados)

Un techo con Pendiente Alto es un techo que tiene una inclinación a más de 4:12

Mandato de OSHA:

- ✓ Barandas
- ✓ Plataformas de Atrapamiento
- ✓ Redes
- ✓ Dispositivos de Restriccion
- ✓ Sistema Personal Contra Caidas (PFAS)

T&T STAFF MANAGEMENT, INC. ★ 511 EXECUTIVE CENTER ★ EL PASO, TEXAS ★ 1-800-598-1647

FULL SERVICE STAFF LEASING PROFESSIONALS