

# 6 Les risques liés à l'utilisation d'un échafaudage

## Évaluation des risques

- A** Risques liés aux chutes de hauteur.
- B** Risques liés aux chutes d'objets.
- C** Risques liés à la manutention de pièces (au montage).
- D** Risques liés à l'électrification.
- E** Risques liés à l'effondrement de l'échafaudage.
- F** Risques liés au renversement de l'échafaudage.
- G** Risques liés au vent.

**Et aussi :** les risques liés aux intempéries (gel, pluie abondante, neige, verglas).

## Rappels des consignes de sécurité

- Utiliser les accès appropriés.
- Ne pas oublier les plinthes.
- Utiliser une poulie pour la manutention de pièces d'échafaudage.
- Vérifier la présence des amarrages et des ancrages.
- Porter les EPI adéquats (casque avec jugulaire, gants, chaussures de sécurité) et posséder le harnais avec longe et stop chute).
- À proximité de lignes électriques, faire neutraliser ou isoler par les services compétents.
- Ne pas surcharger l'échafaudage.
- Vérifier l'état des montants.
- S'assurer de la stabilité de l'échafaudage (état du sol, ancrage, diagonale, béquille).
- S'assurer du bon état des planchers.
- S'assurer que tous les éléments soient de même origine et de même fabricant.

