

TRAVAIL EN HAUTEUR

LA PROTECTION COLLECTIVE



DÉFINITION

Le travail en hauteur est la 2^e cause d'accident mortel après les accidents de conduite. L'échafaudage est la protection collective pour le travail en hauteur. La mauvaise utilisation de l'échafaudage expose les opérateurs au risque de chute.

LES OPÉRATEURS

Compétence des opérateurs : formation et attestation.

L'entreprise utilisatrice est responsable de l'échafaudage et des dommages que le matériel peut causer.

L'ensemble des opérateurs destinés à monter, démonter, modifier sensiblement et exploiter des échafaudages doit avoir un savoir-faire et des compétences visant à la maîtrise des risques liés à cet équipement de travail.

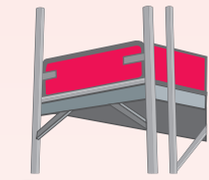
En plus de la formation spécifique aux métiers du B.T.P, le montage, le démontage, la modification et l'exploitation des échafaudages nécessitent une technicité acquise par une formation spécifique tant sur le plan théorique que pratique.

LES MONTEURS

Une personne responsable du montage d'échafaudage doit être capable de :

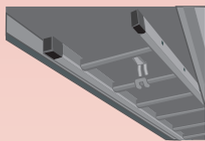
- Vérifier l'état du matériel, (oxydation, déformation, détérioration, amorce de rupture de soudures, état des plateaux et des structures porteuses, etc.)
- Maîtriser les opérations de montage et de démontage en sécurité des différents types d'échafaudages de pied,
- Elinguer et treuiller les charges à partir de l'échafaudage
- Communiquer, rendre compte et prendre les mesures pour remédier à des situations dangereuses,
- Apprécier la qualité et la résistance des ancrages et des amarrages de l'échafaudage,
- Vérifier la conformité du montage par rapport au plan d'installation et/ou aux dispositions prévues par le constructeur.

PROTECTIONS COLLECTIVES



1
Plinthe

ACCÈS



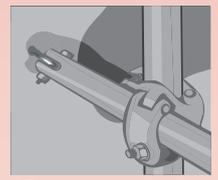
4
Échelle

FIXATIONS

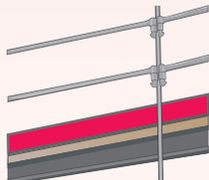


6
Liaison garde-corps - poteau

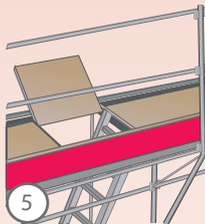
AMARRAGE ET STABILISATION



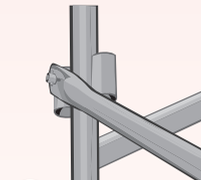
10
Amarrage sur ancrage au bâtiment



2
Lisse - sous-lisse



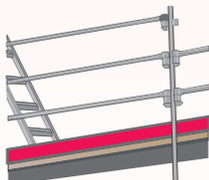
5
Trappe



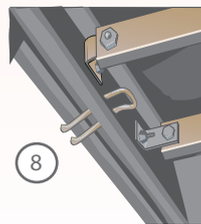
7
Liaison contreventement - poteau



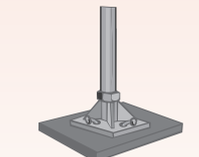
11
Stabilisation par étaie triangulé



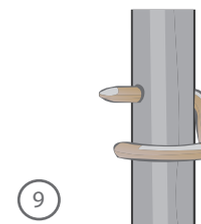
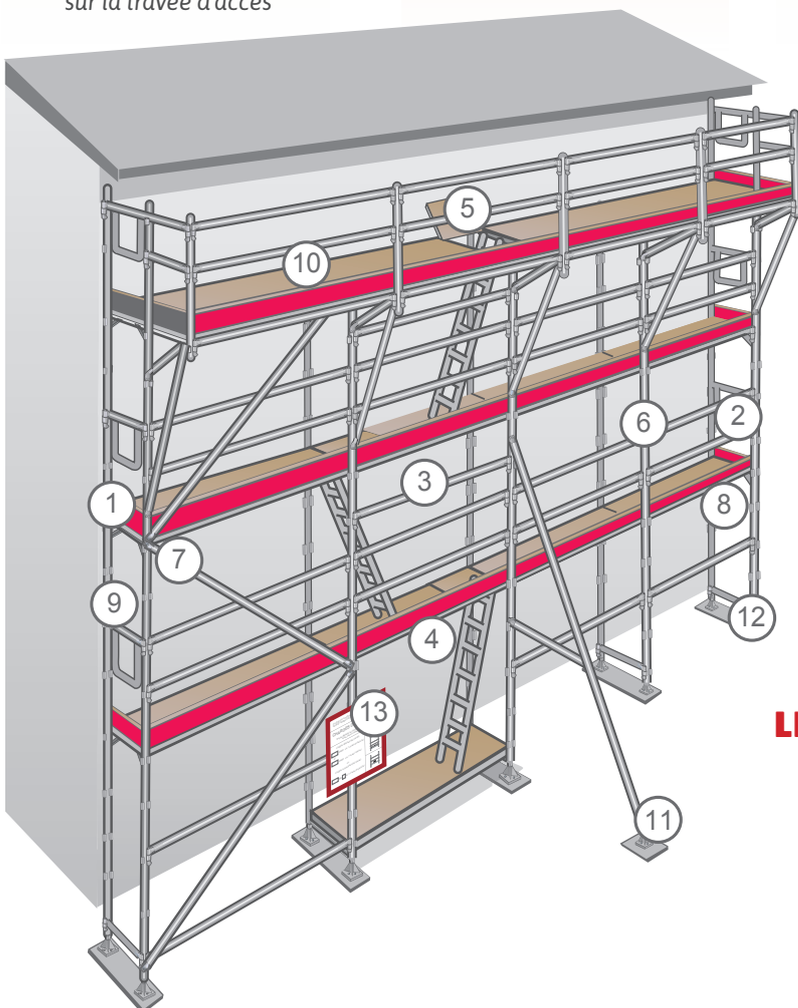
3
Lisse supplémentaire sur la travée d'accès



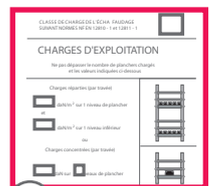
8
Patte anti-soulèvement



12
Calage



9
Liaison poteau - poteau



13
Panneau indicateur des charges d'exploitation

LES POINTS DE VÉRIFICATION