

ÉCHAFAUDAGES

LA SÉCURITÉ COMMENT LA CONTRÔLER ?

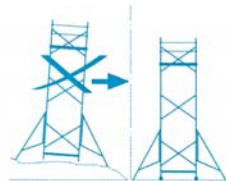
Lors du montage, pensez à mettre en place les stabilisateurs.

Vous devez accéder à la plate-forme par la trappe intérieure.

Votre échafaudage est composé de pièces d'origine. Pour lui garder sa conformité, les composants doivent impérativement être remplacés par des pièces d'origine.

À la première utilisation des plates-formes individuelles, mettez en place tous les éléments, y compris rampe et porte-outils. Ne démontez pas le portillon.

POUR UTILISER VOTRE ÉCHAFAUDAGE EN TOUTE SÉCURITÉ, VOUS DEVEZ RESPECTER QUELQUES RÈGLES DE BASE.



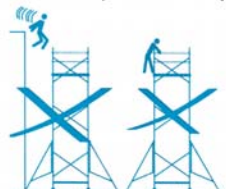
Au montage, placez l'échafaudage parfaitement vertical. À utiliser de préférence sur sol plat.



Ne déplacez pas votre échafaudage lorsque le vent souffle à plus de 35 km/h.



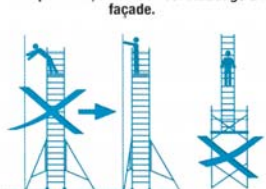
Positionnez votre échafaudage précisément devant la zone à traiter. Ne vous penchez pas. Si possible, amarrez l'échafaudage à la façade.



Ne sautez pas d'un toit sur le plancher de l'échafaudage. Montez sur l'échafaudage en utilisant la trappe des plateaux.



Ne pas déplacer l'échafaudage lorsqu'il repose sur les stabilisateurs. Ne pas déplacer l'échafaudage lorsqu'un est sur le plancher.



Devant une paroi, placez les stabilisateurs parallèles et mettez votre échafaudage.

Ne jamais utiliser d'échelle sur un plancher pour travailler plus haut.

ECHAFAUDAGES

DÉCRETS

6548 - 2004-924

Exigences :

- Protection anti-basculement utilisateur
- Lisses et sous-lisses
- Plinthes
- 1 plancher tous les 3 mètres

NORMES

NFP 93 520 NORME FRANÇAISE

Hauteur plancher inférieure à 2,50 m

NF HD 1004 NORME EUROPÉENNE

- hauteur plancher comprise entre 2,50 m et 8 m utilisation extérieure
- hauteur plancher comprise entre 2,50 m et 12 m utilisation intérieure

LABEL



HD 1004 PREUVE OFFICIELLE

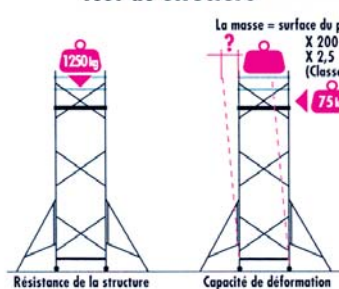
Exigences :

- Traçabilité sur tous les sous-ensembles
- Conforme décrets 6548- 2004-924
- Conforme norme HD 1004
- Suivi statistique de tous les sous-ensembles
- Assurance qualité
- MONTAGE ET DÉMONTAGE EN SÉCURITÉ

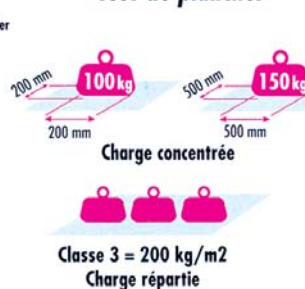
Décerné par l'AFNOR, suivi par un laboratoire officiel (CEBTP)

ÉCHAFAUDAGES

Test de structure



Test de plancher



Test de roue



Test de résistance des sous-ensembles

12,00 m

8,00 m

2,50 m

0 m

NORME EUROPÉENNE HD 1004 Utilisation en intérieur

NORME EUROPÉENNE HD 1004 Utilisation en extérieur

NFP 93 520

NORMES APPLICABLES SELON LA HAUTEUR DE PLANCHER