

NOUVEAU...



Vous apporte des solutions

MILLS ACRAM - GARDE-CORPS DE MONTAGE ET D'EXPLOITATION POUR ÉCHAFAUDAGE MDS (MONTAGE ET DÉMONTAGE EN SÉCURITÉ)

L'ergonomie des produits est essentielle pour améliorer la sécurité des opérateurs lors des phases de montage et de démontage d'échafaudages.

La conception de ce **nouveau garde-corps MDS** incite spontanément à un **mode opératoire** précis du montage en sécurité. C'est-à-dire que le garde-corps est obligatoirement posé avant le plancher ce qui **prévient**

des risques de chutes pour les opérateurs lors du **montage** et du **démontage** de l'échafaudage.



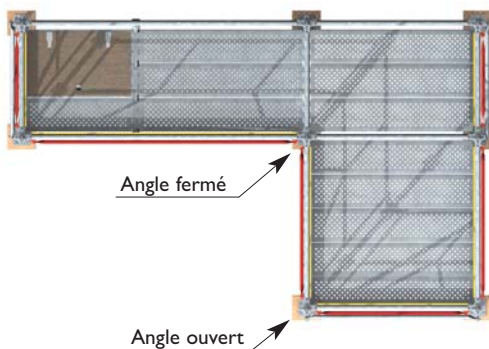
Vue de détail de l'emboîtement du garde-corps et de son verrouillage avec la lisse plancher.

Caractéristiques

- Se verrouille avec la lisse au niveau du plancher.
- Faible encombrement.
- Matériel breveté.



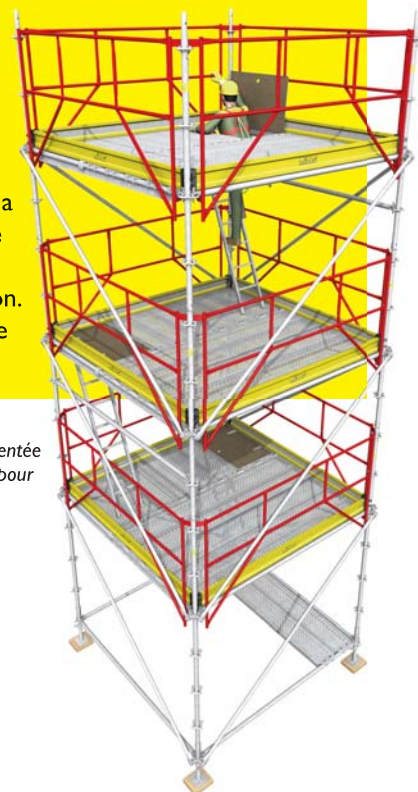
Exemple en vue de dessus d'un montage en angle ouvert et fermé...



Les avantages :

- > Il peut être utilisé pour des échafaudages complexes autres que les échafaudages de façade.
- > Permet la pose de planchers perpendiculairement au garde-corps et donc la réalisation de sapines et de mailles d'extrémités.
- > Permet la réalisation d'angles ouverts ou fermés.
- > Permet la réalisation d'un vrai contreventement avec la pose de la diagonale au niveau de la lisse plancher pour une bonne triangulation.
- > Montage et démontage par un seul monteur.

Vue d'une sapine bien contreventée au niveau des lisses plancher pour une bonne triangulation...



MILLS COMMUNICATION - 18/03/10 - PV

> La solution MILLS apporte sécurité et performance