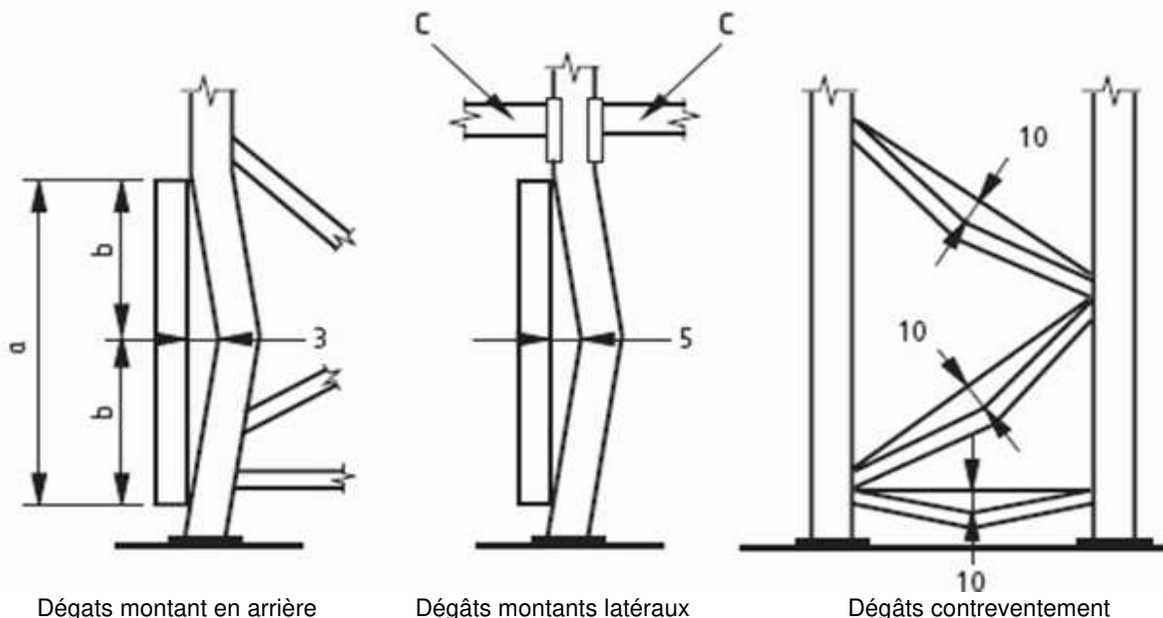


COMMENT EVALUER LES DEGATS A VOTRE ECHELLE EN CONCORDANCE AVEC LA NORME EN15635 ?



EVALUATION DES RISQUES & NIVEAUX DE DEGATS

Niveau vert

- Dégâts inférieurs aux limites ci-contre.
- Une surveillance continue et régulière est nécessaire.
- Un niveau supérieur au niveau vert est un risque.

Niveau orange

- Les dégâts ne dépassent pas 2 fois les limites ci-contre.
- Un déchargement immédiat n'est pas obligatoire mais une fois déchargé les réparations doivent être faites avant de recharger.
- Si pas déchargé dans les 4 semaines le déchargement et la réparation deviennent obligatoires & la zone doit être sécurisée.

Niveau rouge

- Les dégâts dépassent 2 fois ou plus les limites ci-contre.
- Un déchargement immédiat est obligatoire.
- La zone doit être sécurisée.

a latte de 1000 mm

b milieu de la latte

c lisses

Mesurer les dégâts à un montant ou/et la jambe de remplacement doit être fait de façon suivante :

Dégâts sur la face avant du montant (donc dégâts dans le sens de la profondeur du montant)

- Une latte droite est posée sur la face plane du côté endommagé du montant avec le centre des dégâts au centre de la latte.
- La déflexion maximale de la zone endommagée ne peut pas excéder 3 mm en-dessous de la latte de 1000 mm.

Dégâts sur le côté du montant (donc dégâts latéraux) :

- Une latte droite est posée sur la face plane du côté endommagé du montant avec le centre des dégâts au centre de la latte.
- La déflexion maximale de la zone endommagée ne peut pas excéder 5 mm en-dessous de la latte de 1000 mm.

Dégâts sur la face avant et sur le côté du montant (donc dans le sens de la profondeur et latéralement du montant) :

- Une latte droite est posée sur la face plane des côtés endommagés du montant avec le centre des dégâts au centre de la latte.
- La déflexion de la zone endommagée ne peut pas excéder 3 mm vers l'arrière et 5 mm latéralement en-dessous de la latte de 1000 mm.

Dégâts sur le contreventement :

- Une latte droite est posée sur la face plane du côté endommagé du contreventement avec le centre des dégâts au centre de la latte.
- La déflexion maximale de la zone endommagée ne peut pas excéder 10 mm en-dessous de la latte de 1000 mm dans chaque direction.
- Si une latte de 1000 mm ne peut pas être appliquée les dégâts doivent être calculés au pro rata. (P.e. 5 mm en-dessous de la latte de 500 mm)

NE PAS

- * essayer de redresser le contreventement ou les montants.
- * souder montants ou contreventement
- * souder des renforcements sur les montants ou contreventements.
- * utiliser du matériel d'occasion.

REPLACEZ

avec des composants originaux obtenu chez le fabricant.

REPARATIONS

devraient être faites par le fabricant ou ou moins sous sa supervision.

ATTENTION

Montants & contreventements qui ont été déchirés, tordus ou croqués doivent être remplacés immédiatement et complètement.