



Conseils de pose Produits pour Bâtiments Agricoles

Il est impératif que vous preniez des précautions lors de vos travaux de mise en œuvre de nos produits, conformément aux DTU concernés, et notamment pour les produits suivants (liste non limitative) :

1) Poutres préfabriquées

- Bien respecter les prescriptions du maître d'ouvrage et notamment placer impérativement les poteaux de support aux endroits indiqués.
- Respecter le sens de pose marqué sur les produits (« H » vers le haut)
- Respecter l'appui de 7,5 cm au minimum sur les supports
- Sceller les poutres sur les poteaux au mortier

2) Caillebotis

- Prendre toutes les précautions nécessaires lors de la manutention, afin de ne pas dégrader les arêtes des produits.
- Faire reposer impérativement les caillebotis porcs et veaux de 5 cm minimum sur les appuis. Pour les caillebotis bovins respecter 10 cm.
- Ajuster chaque caillebotis l'un après l'autre sans heurter celui précédemment posé. A la pose, les caillebotis doivent pouvoir être démontés afin d'en assurer le renouvellement si nécessaire.
- Éviter les projections de béton et les chutes d'objets lourds (ex : marteau...)
- Ne pas disposer de charges importantes sur les caillebotis (palettes de ciment ou de produits...)
- En cas de besoin poser les produits lourds au-dessus des empoulements.
- Lors de la pose des caillebotis, il est nécessaire de tenir compte des tolérances dimensionnelles des produits (longueur, largeur)
- Une cordelette doit être intercalée entre la poutre et le caillebotis pour un meilleur calage.
- Dans tous les cas, nous préconisons la pose des margelles devant les différents systèmes d'alimentation (sec ou soupe) afin d'éviter une éventuelle dégradation en surface des caillebotis liée à la présence d'acidité.
- Dans le temps une légère usure de la surface des produits, et un fléchissement minimal peuvent apparaître à l'usage, ils ne réduisent en rien les qualités fonctionnelles des produits.

3) Auges

- Lors du collage, rainurer à la meuleuse les surfaces en contact avec les auges soit trois bandes de 15 cm environ.
- Vérifier que toutes les surfaces à coller (auges, caillebotis, accessoires...) soient propres, dépoussiérées, non grasses et parfaitement sèches.
- Bien respecter les entraxes de cases
- Bien aligner les auges sur la longueur choisie et procéder à leur scellement au moyen de la colle fournie.
- Respecter les prescriptions du fabricant de la colle (voir notice sur les pots). Attention il s'agit de résine, veiller à appliquer la colle dans les conditions de température prescrites.

4) Panneaux THEBOX

Les panneaux Thebox sont réalisés à partir de résine synthétique (Polypropylène) pouvant conserver une charge électrostatique liée aux divers frottements (montage...)

Nous vous conseillons de neutraliser les charges électrostatiques par un lavage avec du savon et un séchage à l'air avant l'introduction de la première et de la seconde bande.

5) Dalles de coffrage

Les dalles de coffrage sont des dalles destinées à recevoir un béton de dallage coulé sur place dont l'épaisseur et l'armature doivent être dimensionnées par un bureau d'études béton selon les charges de service. Elles ne peuvent pas servir de dalles de structure.

6) Visserie Inox

Avant utilisation de la visserie Inox, nous vous demandons de bien graisser vis et écrous avant assemblage.

IMPORTANT

Il est impératif que vous procédiez aux vérifications d'usage sur le bon état de nos produits dès leur réception. En cas d'anomalie merci de contacter notre service qualité dans les plus brefs délais.