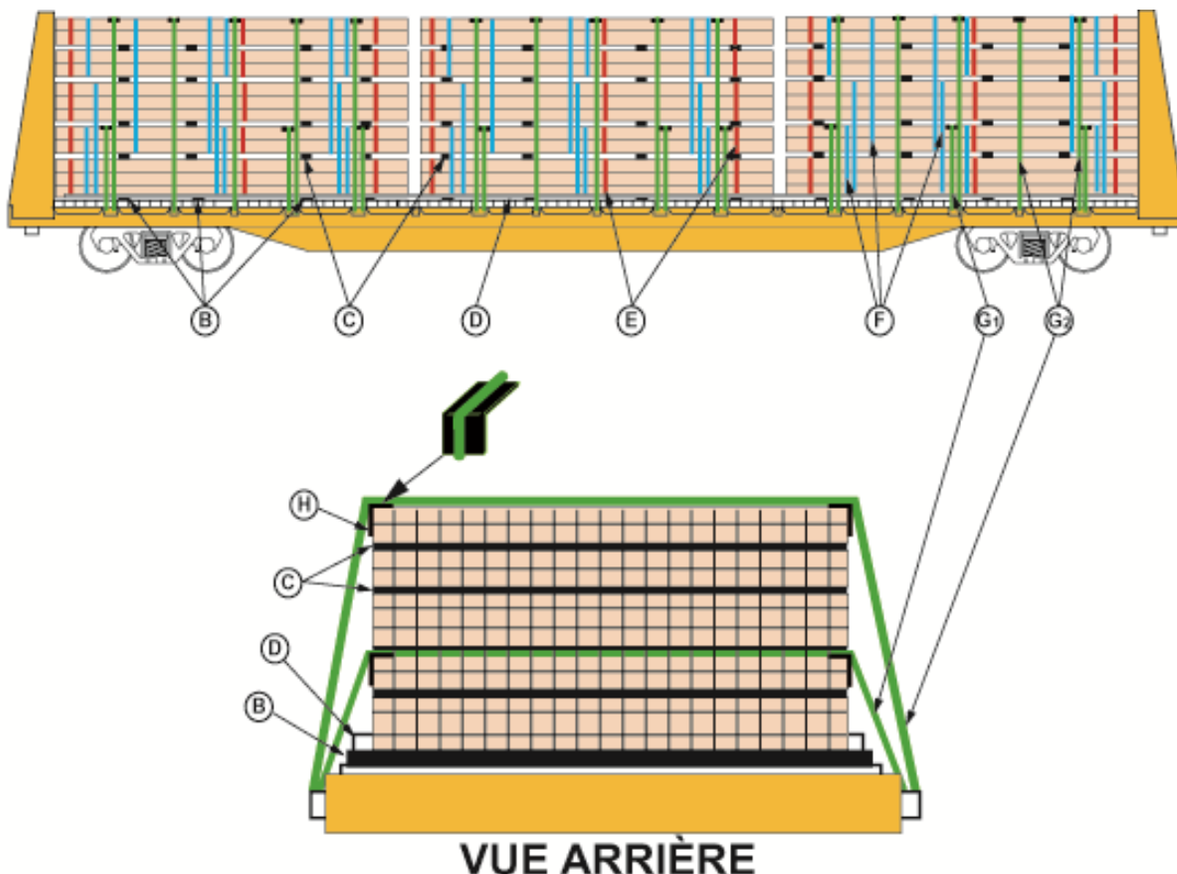


PAQUETS DE TRAVERSES DE VOIE, NON-TRAITÉES, DE 8 PI. DE LONG OU PLUS, SUR DES WAGONS PLATS À PAROIS DE BOUT FIXES

ACFC 15057  
Nouveau 06.2011



| Article | Nombre de pièces. | Description  |
|---------|-------------------|--|
| A       |                   | N/A  |
| B       | 4 par pile        | Pièces d'appui de plancher : de préférence en bois brut, d'une épaisseur minimale de 2 po, de préférence de 3 po et d'une seule pièce, d'une largeur supérieure de 2 po à l'épaisseur. Elles doivent déborder de 6 po sur le côté des paquets, mais non dépasser le bord extérieur des gaines de rancher. Les pièces d'appui doivent avoir partout la même épaisseur. Elles doivent être exemptes de taches de pourriture et de noeuds qui les affaiblissent. Placer une pièce d'appui à environ un cinquième de chaque extrémité des paquets et répartir les autres également. Les fixer au plancher avec au minimum quatre clous ordinaires dont la longueur doit dépasser d'au moins 2 po l'épaisseur des pièces d'appui. |

PAQUETS DE TRAVERSES DE VOIE, NON-TRAITÉES, DE 8 PI. DE LONG OU PLUS, SUR DES WAGONS PLATS À PAROIS DE BOUT FIXES

ACFC 15057 (suite)  
NOUVEAU 06.2011

| Article | Nombre de pièces.              | Description   |
|---------|--------------------------------|---|
| C       | 4 par pile                     | Intercalaires : de préférence en bois brut et en une seule pièce, d'une épaisseur minimale de 2 po, d'une largeur de 2 po supérieure à l'épaisseur. Leur longueur doit être égale à la largeur du chargement mais ils ne doivent pas dépasser la largeur du plancher. Les intercalaires doivent partout avoir la même épaisseur. Placer un intercalaire à environ un quart de chaque extrémité des paquets et répartir les autres également.  |
| D       | 1 de chaque côté du chargement | Glissières : pièces de bois de 2 po x 4 po au moins, exemptes de taches de pourriture et de noeuds qui les affaiblissent. D'une longueur continue, elles doivent s'étendre d'un bout à l'autre de la couche inférieure. Les fixer aux pièces B avec trois clous ordinaires ayant au moins 2 po de plus que l'épaisseur de la glissière. Chaque longueur de glissière doit chevaucher au moins deux pièces d'appui (pièces B), être aboutée et fixée par un joint à la longueur suivante. Les éléments du joint doivent être constitués d'un matériau de mêmes dimensions que les glissières, avoir une longueur d'au moins 36 po et être fixés avec six clous 16-D, trois de chaque côté du joint. Les glissières doivent être droites, parallèles entre elles et situées à 1/2 po de la base du chargement.. |
| E       | 3 par paquet                   | Feuillards de cerclage des parquets : feuillards haute résistance de 3/4 po x .022po. Placer un feuillard avec des protecteurs de rebord environ au quart des extrémités des paquets et un autre au centre.   |
| F       | 3 par paquet                   | Feuillards d'unitisation de couche : feuillards haute résistance de 1-1/4 po x .029 po. Placer un feuillard avec des protecteurs de rebord à environ 24 po de chaque extrémité des paquets et un autre au centre cerclant la couche inférieure et la deuxième couche ensuite la couche inférieure, la deuxième et la troisième couche ensuite la seconde, la troisième, la quatrième et la cinquième couche enfin la quatrième et la cinquième couche.  |

PAQUETS DE TRAVERSES DE VOIE, NON-TRAITÉES, DE 8 PI. DE LONG OU PLUS, SUR DES WAGONS PLATS À PAROIS DE BOUT FIXES

ACFC 15057-F (conclusion)  
NOUVEAU 06.2011

| Article | Nombre de pièces.                       | Description  |
|---------|---|--|
| G1      | 3 par pile, première et deuxième couche | Feuillards d'arrimage: feuillards haute résistance de 1-1/4 po x .029 po. Placer un feuillard avec des protecteurs de rebord à plus de 6 po des autres feuillards, intercalaires et pièces d'appui lorsque possible cerclant la couche inférieure et la deuxième couche. |
| G2      | 3 par pile, toutes les couches          | Feuillards d'arrimage: feuillards haute résistance de 1-1/4 po x .029 po. Placer un feuillard avec des protecteurs de rebord à plus de 6 po des autres feuillards, intercalaires et pièces d'appui lorsque possible cerclant le chargement complet.                      |

**NOTES:**

1. Tous les parquets doivent être d'équerre et de dimensions égales. Tous les paquets doivent chevaucher les paquets de la rangée inférieure et doivent être chargés serrés les uns contre les autres et sans creux de chargement excepté aux extrémités du chargement.
2. La largeur des paquets ne doit pas excéder 44po de hauteur x 48po de largeur.
3. Le chargement doit être centré sur le wagon et les creux situés entre les extrémités du chargement et les parois de bout.
4. Le plancher du wagon doit être libre de débris, neige et glace avant le chargement.
5. Inspecter les gaines de rancher afin de détecter les fissures dans les soudures et / ou les déformations avant de procéder à l'arrimage du chargement.

Pour plus de détails, voir les Règles générales.