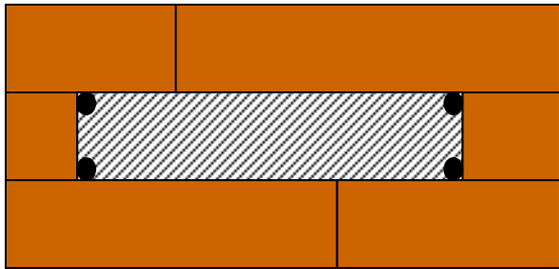
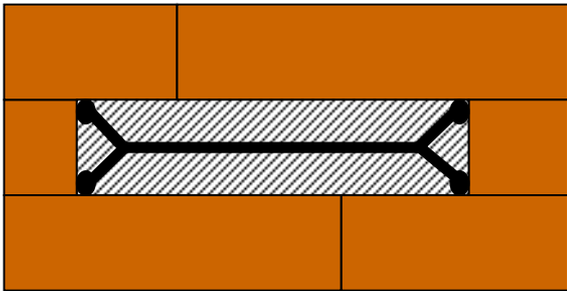
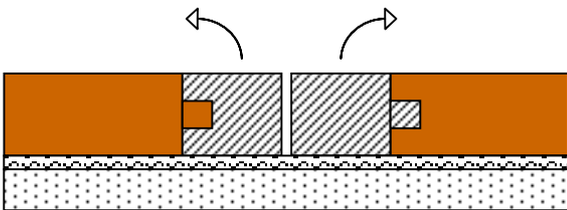
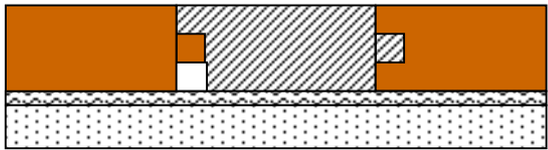


REPARATION D'UNE LAME

Pour les revêtements de sol stratifié procéder au remplacement de lame en suivant les instructions suivantes et les croquis correspondants.

<p>Etape 1 Percer aux quatre coins de la lame endommagée, un trou de diamètre 16 à l'aide d'une mèche à pointe traçante.</p>	
<p>Etape 2 Inciser à l'aide d'une scie circulaire, l'épaisseur du panneau en suivant le tracé reliant les quatre trous comme indiqué sur le schéma. Libérer définitivement les 4 éléments par un ciseau à bois au niveau des perçages.</p>	
<p>Etape 3 Chaque élément sera retiré avec précaution en le relevant progressivement vers le haut à l'aide d'un pied de biche et en brisant par à coup le joint le retenant. Après le retrait des 4 éléments, nettoyer les assemblages à l'aide d'un mini rabot pour éliminer tout éventuel défaut.</p>	
<p>Etape 4 La nouvelle lame à insérer sera préparée en retirant le bas des rainures. L'ajustage sera vérifié avant de remonter définitivement la nouvelle lame en la collant. La lame sera chargée durant toute la durée de séchage de la colle.</p>	

Remarque :

Il est préférable de procéder au démontage des lames jusqu'à l'emplacement de la lame défectueuse à éliminer et de les repositionner aussitôt.