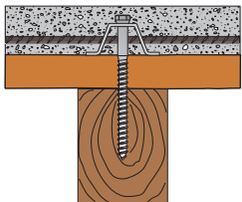


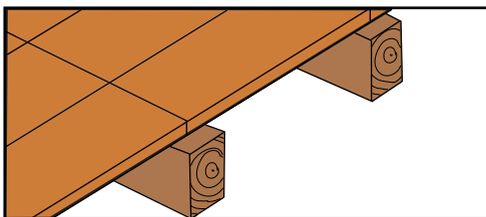
## POSE DE CONNECTEURS "OMEGA" SUR LES BRIQUES



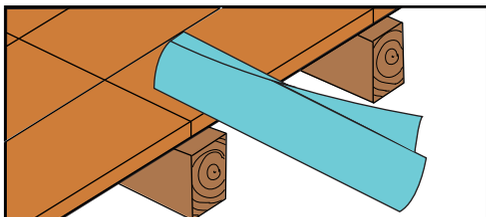
Connecteur type "OMEGA", plaque de base 38x30x90 mm,  
vis Ø 10 mm

Outillage nécessaire:

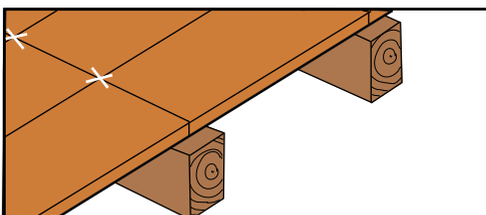
- *Boullonneuse (de préférence à chocs)*
- *Lubrifiant en spray*
- *Douille magnétique de 13 mm*
- *Mèche à bois ø 8 mm.*



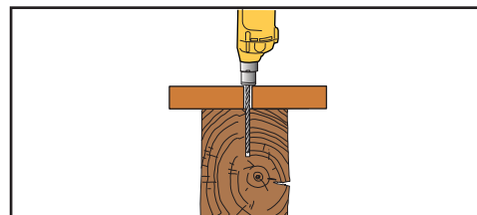
1 Rénovation: mettre à nu le platelage étalé sur les poutres.  
Plancher neuf: clouer le platelage sur les poutres en fixant les clous dans une position non centrale.



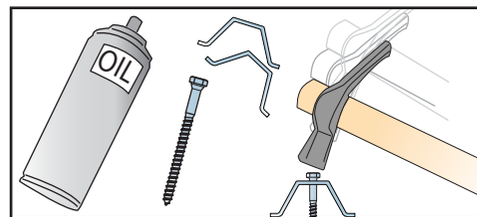
2 Étaler un film de protection imperméable (tanspirant de préférence)



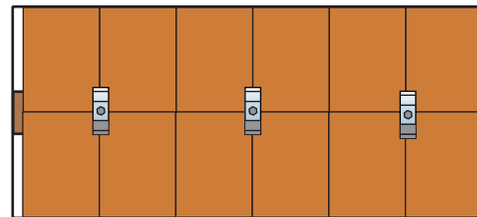
3 Indiquer les distances auxquelles doivent être positionnés les connecteurs.  
P.S.: en cas d'utilisation de l'isolant, la distance entre eux sera égale à la largeur de la poutre.



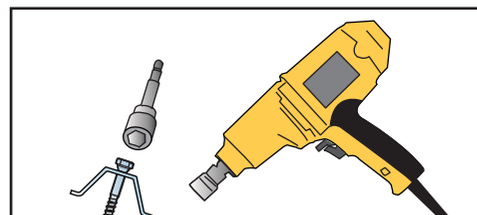
4 Percer un pré-trou de Ø 8 mm sur une profondeur égale à la longueur de la vis.



5 Lubrifier les vis et insérer les dans les trous de la plaque du connecteur par un coup de marteau sec.

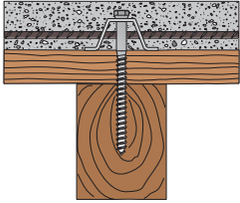


6 Placer les connecteurs



7 Visser les deux vis fournies avec le connecteur à l'aide une boullonneuse à chocs.

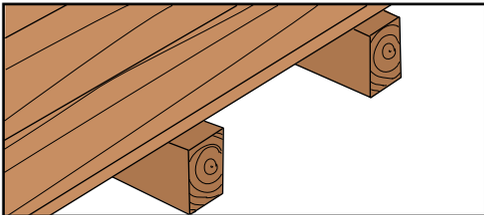
## Pose de connecteurs "OMEGA" sur plancher bois SUR LE PLATELAGE



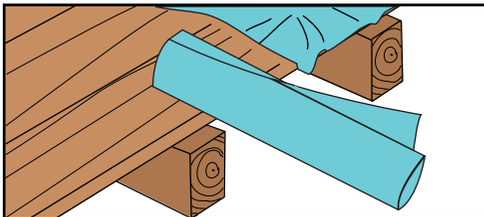
Connecteur type "OMEGA", plaque de base 38x30x90 mm,  
vis Ø 10 mm

Outils nécessaires:

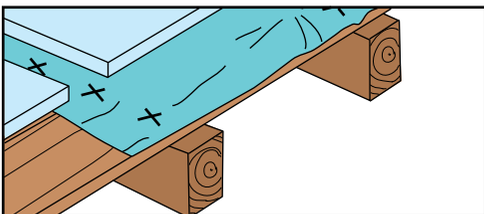
- *Boulloneuse (de préférence à chocs)*
- *Lubrifiant en spray*
- *Douille magnétique de 13 mm*
- *Mèche à bois Ø 8 mm.*



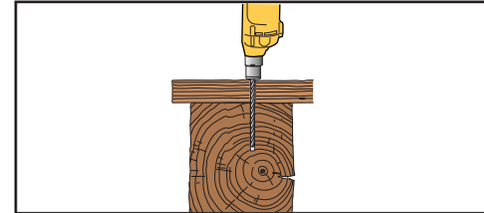
1 Rénovation: mettre à nu le platelage étalé sur les poutres.  
Plancher neuf: clouer le platelage sur les poutres en fixant les clous dans une position non centrale.



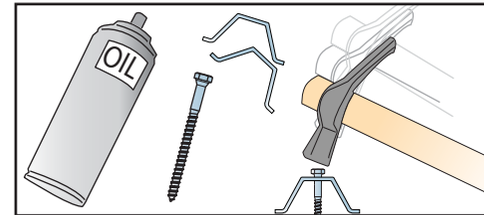
2 Étaler un film de protection imperméable (tanspirant de préférence)



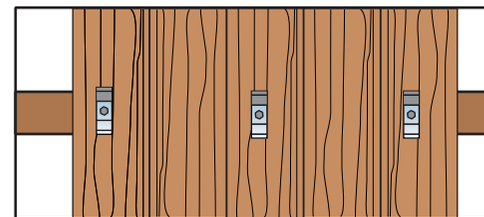
3 Indiquer les distances auxquelles doivent être positionnés les connecteurs.  
P.S.: en cas d'utilisation de l'isolant, la distance entre eux sera égale à la largeur de la poutre.



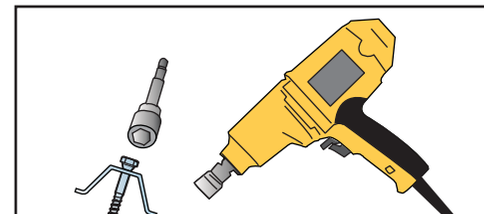
4 Percer un pré-trou de Ø 8 mm sur une profondeur égale à la longueur de la vis.



5 Lubrifier les vis et insérer les dans les trous de la plaque du connecteur par un coup de marteau sec.



6 Placer les connecteurs



7 Visser les deux vis fournies avec le connecteur à l'aide d'une boulloneuse à chocs.