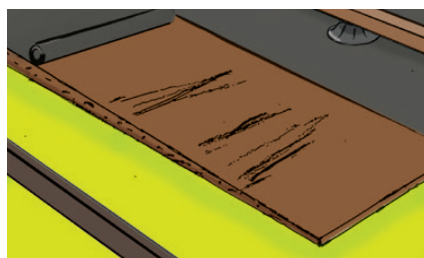
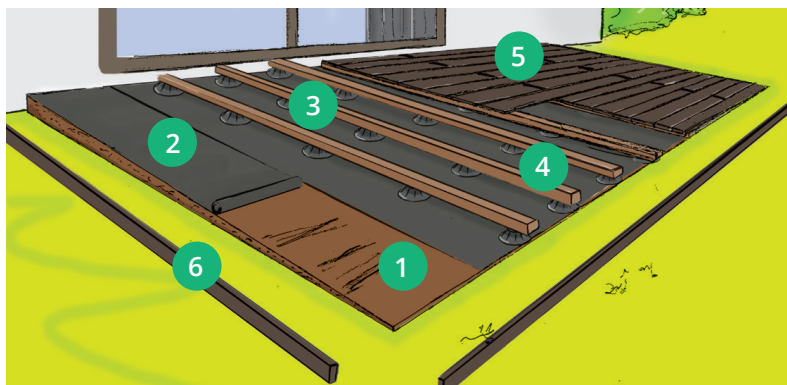
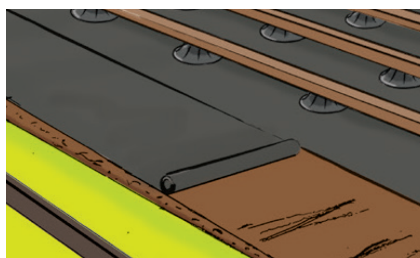


# Installation d'une terrasse sur de la terre ou sur de l'herbe



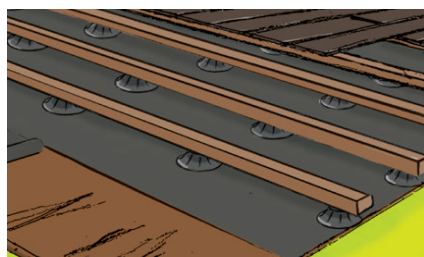
- 1 Préparation du terrain**  
Le sol doit impérativement être plan, dur et stable.



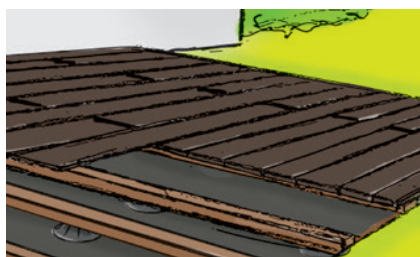
- 2 Pose du géotextile**  
Poser ensuite le géotextile qui évitera la pousse de mauvaises herbes et les remontées d'humidité.



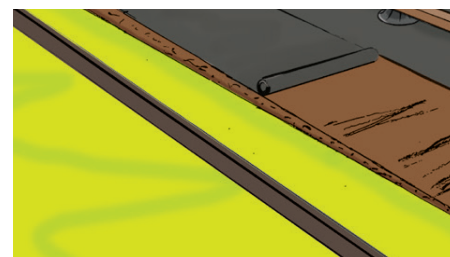
- 3 Pose des plots**  
Mettre en place les plots réglables sur le géotextile, chaque lambourde sera supportée par un plot tous les 75 cm.



- 4 Pose des lambourdes**  
Poser les lambourdes à intervalles réguliers (*de 40 cm pour une épaisseur de lames < à 20mm, de 50cm pour une épaisseur > à 20mm*) et dans le sens de la pente. Fixer les lambourdes aux plots puis utiliser le réglage pour assurer une bonne planéité.



- 5 Pose des lames**  
Visser les lames sur les lambourdes (vis inox 5x50 mm et pré-trou de diam 4mm), 2 vis à chaque intersection. Veiller à leur alignement à l'aide d'un cordeau et à laisser 5mm entre chaque lame pour assurer une bonne ventilation.



- 6 Finitions**  
Pour une finition plus esthétique, couvrir les bords de la terrasse à l'aide de plinthes ou de lames en les vissant tous les 30cm. La pose de plinthes est fortement conseillée lors d'une pose sur plots réglables pour éviter l'engouffrement du vent sous la terrasse et les phénomènes de soulèvement.