

# TERRASSE EN ALUMINIUM

## Qualité & Design

- ✓ Facile à assembler
- ✓ Antidérapant
- ✓ Pas d'entretien
- ✓ Durable et recyclable
- ✓ 30% moins chaud que le composite
- ✓ 20% moins chaud que le bois

GARANTIE  
**20**  
ANS

---

 **Aludeck**  
SYSTEM



# Le plancher aluminium innovateur moderne & design

*Lame de 5.80m*

*Légèreté (-9Kg/m<sup>2</sup>)*

*Fabrication européenne*

*Normes européennes*



Gamme de 6 teintes  
ou coloris personnalisés sur demande



Votre distributeur



## LES 13 AVANTAGES FANTASTIQUES DES TERRASSES EN ALUMINIUM

Depuis plusieurs années la solidité, la résistance aux intempéries, la légèreté et les atouts écologiques ont fait de l'aluminium un matériau très prisé pour les projets de construction commerciaux et résidentiels. Depuis peu, l'aluminium est aussi utilisé pour la construction de terrasses extérieures car il offre de nombreux avantages, en voici 13 :

1. **La solidité** : Deux à trois fois plus solides que les matériaux traditionnels utilisés pour la construction des terrasses – les structures en aluminium sont plus rigides et plus solides que celles en bois. Les solives en aluminium peuvent être installées à 70 cm d'intervalle, sans risquer de s'affaisser...même si vous placez de grosses jardinières sur la terrasse.
2. **La légèreté** : Une fois encore l'aluminium se distingue, cette fois-ci grâce à son poids. Facile à manipuler, l'aluminium pèse 1/4 à 1/3 du poids du bois. Exemple une lame de 5.80 mètre en aluminium pèse 7 kg, une lame en bois 21 kg et en composite 25 kg.
3. **Un profil écologique** : L'aluminium n'est pas toxique et il est hypoallergénique. Il n'émet pas de COV (composés organiques volatils) même lors de son installation initiale. De plus, l'aluminium se recycle parfaitement. Il est facile à recycler. Pratiquement indestructible, 100% de l'aluminium utilisé dans la construction de terrasses peut être réutilisé.
4. **Résistance aux insectes** : Les termites, les fourmis charpentières, les guêpes et les autres insectes nuisibles ne seront pas tentés par votre terrasse en aluminium.
5. **Résistance aux intempéries** : L'Aluminium n'est pas poreux et ne peut pas s'abîmer à cause de la pluie ou de la neige. Comme il est imperméable et résistant à l'humidité, il ne se déforme pas, ne rétrécit pas, ne se tord pas, ne se fissure pas et ne s'effrite pas comme le bois, il ne moisit pas et ne pourrit pas comme d'autres matériaux. De plus, il ne subit pas les dégâts liés au soleil comme les plastiques. PS : il résiste aussi à la rouille et aux méfaits de l'eau de mer, parfait pour la terrasse de votre maison au bord de la mer !
6. **Étanchéité** : Outre ses qualités imperméables, les terrasses en aluminium sont étanches. Cela signifie que l'eau ne va pas couler entre les planches, excellent si vous souhaitez utiliser la zone sous la terrasse pour créer un espace de vie ou de rangement.
7. **Résistance au feu** : Lorsque qu'il est exposé aux étincelles ou aux flammes (par exemple si vous faites un barbecue sur votre terrasse), l'aluminium ne va pas brûler ou fondre.



8. **Une belle allure** : Les terrasses en aluminium sont disponibles dans diverses teintes, comme l'imitation bois par exemple. Les finitions résistent aux UV et ne déteignent pas à long terme, ce qui va vous éviter de refaire les finitions de votre terrasse en aluminium. Si éventuellement vous voulez en changer l'aspect, vous pouvez peindre votre terrasse en aluminium.
9. **Pas d'entretien** : Tout ce dont vous avez besoin pour entretenir votre terrasse en aluminium est un simple coup de jet d'eau de temps en temps. Les aliments ou les boissons ne vont pas la tacher si vous les nettoyez immédiatement.
10. **Adhérence** : La finition des planches d'aluminium contient des particules qui évitent que la surface soit glissante lorsqu'elle est mouillée. Elle est antidérapante. L'aluminium est parfait pour créer une terrasse autour de votre piscine.
11. **Conduction thermique** : L'aluminium a des propriétés supérieures en matière de conduction thermique, c'est donc le matériau le plus froid que vous pouvez utiliser pour la construction des terrasses. Vous pouvez marcher confortablement dessus l'été, même pieds nus.
12. **Conformité aux normes** : Les planches en aluminium respectent les normes imposées par le code local de construction. (CE)
13. **Longévité** : Durable et résistant, l'aluminium va conserver son allure et sa fonctionnalité pendant de nombreuses années. Même si l'aluminium est souvent considéré comme l'un des matériaux les plus chers pour la construction de terrasses, il sera vite rentabilisé grâce à sa résistance à long terme.

