

# L'alternative écologique au bois exotique

## Bois composite

Terrasse Piscine Jardin  
Façade Architecture

Avec 30 ans de savoir-faire,  
Géolam est la référence du bois composite.  
Aspect très qualitatif, mat et naturel,  
ne nécessitant aucun traitement.  
Pose facile et rapide, fixation par clips.  
Profils alvéolaires, pleins ou moussés.

Label Eco-Mark



Garanti sans colle,  
sans chlore et  
sans formaldéhyde



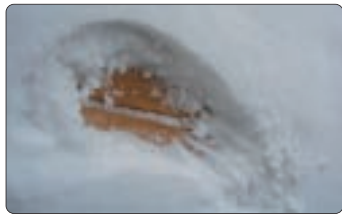
Geobois naturelements

**Géolam**<sup>®</sup>

# Naturellement durable

## Le bois composite Géolam® : une solution écologique et performante

Imputrescible et durable, garanti sans écharde, non glissant, résistant aux insectes et aux champignons, le bois composite Géolam® ne se fend pas et conserve sa teinte d'origine.



résistant aux intempéries



imputrescible



surface anti-dérapante



finitions soignées



teinte persistante



entretien facultatif



contact chaleureux



sans écharde

## Un respect global de notre environnement

Label Eco Mark 09137002

Pas d'arbre abattu, pas de plastique incinéré, des forêts et des ressources naturelles préservées. Mélange de bois de pin et de résines recyclées, la lame est elle même 100% recyclable. Géolam®, un produit certifié "Eco Mark". Il répond également à la norme JIS A 5741, garantissant un produit totalement sans colle, sans chlore et sans formaldéhyde. Même incinérée la lame ne génère aucune émanation nuisible à la santé !

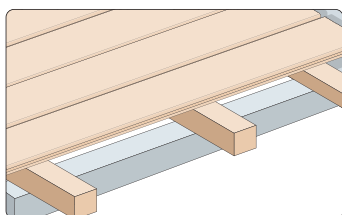


## Matériau high-tech

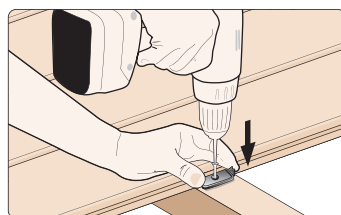
	teinte stable au soleil	imputrescible sans traitement	sans entretien	antidérapant	pose facile et rapide	durable et naturel	sans traitement	résiste aux insectes	garanti sans gerce
<b>Géolam®</b>	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■
<b>Bois</b>				■	■	■			
<b>Plastique</b>		■ ■	■ ■		■		■	■ ■	■

## Une mise en œuvre aisée

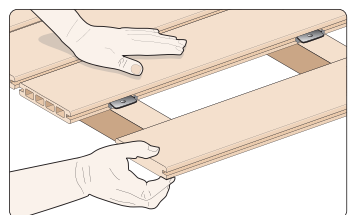
Pose facile et outillage standard



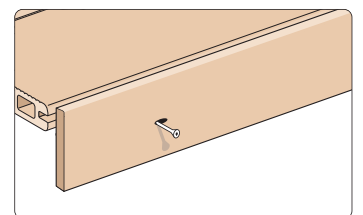
1 - préparation



2 - vissage du clip



3 - pose de la lame



4 - pose des finitions

## Système de fixation Cliplam®

Les lames sont proposées avec un système de clip breveté qui permet un montage et démontage rapide des lames ainsi qu'une économie de vis. L'absence totale de vis apparentes apporte un plus esthétique et supprime le risque de blessures aux pieds.



Clip Duo



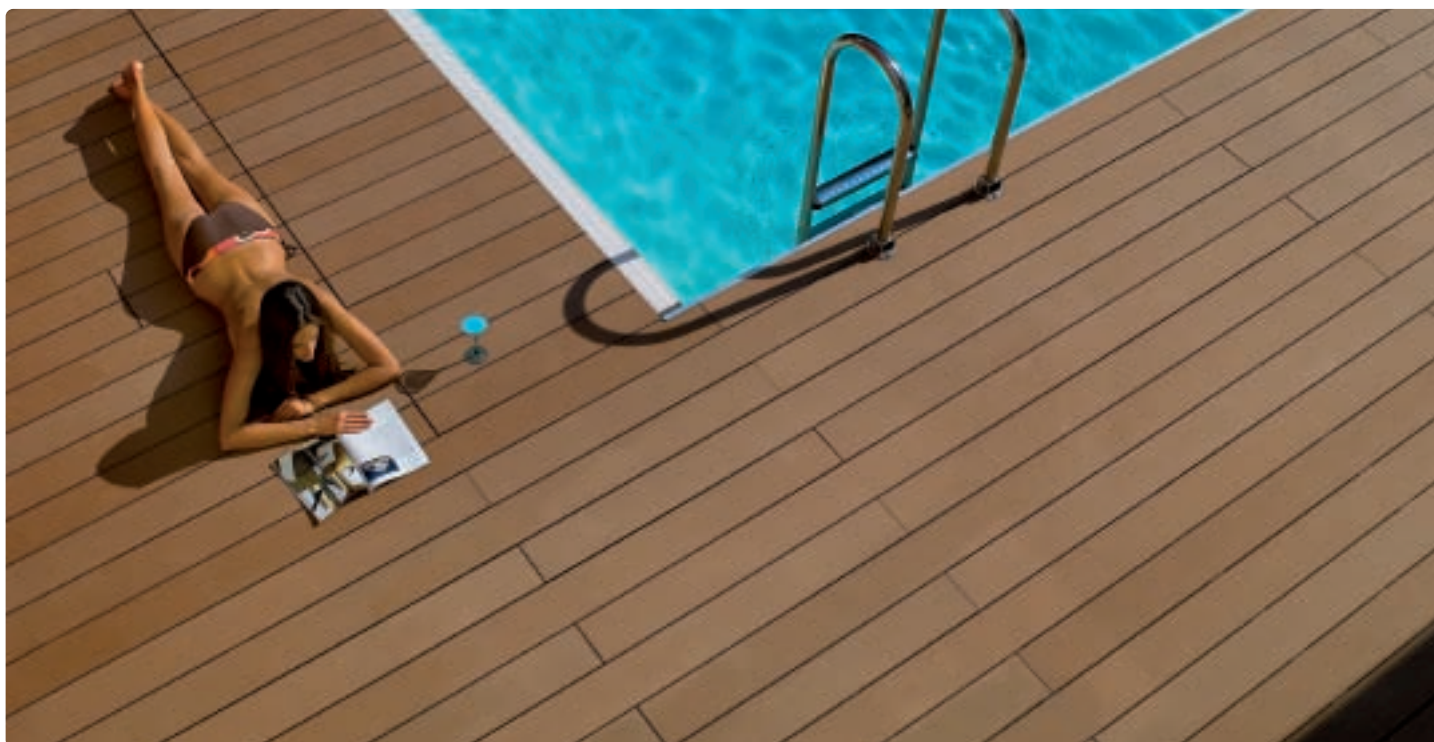
Clip Ipéo



Clip Qualita



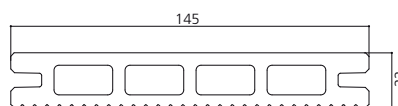
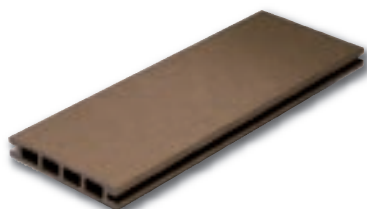
Clip de finition Borda



## Des utilisations multiples

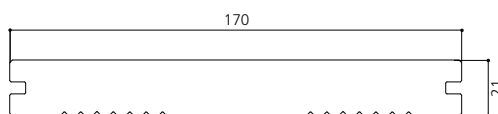
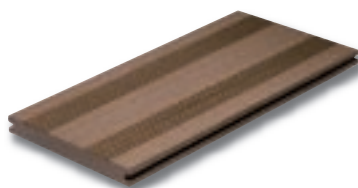
Esthétique, séduisant et adapté à tous les climats, le bois composite Géolam® convient à une multitude d'aménagements extérieurs et intérieurs : terrasses, plages de piscines, pontons, coursives, cheminements, escaliers, ... Chaleureux et naturel, le toucher et l'aspect du bois sont parfaitement imités.

### Duo : lame pour toutes applications résidentielles



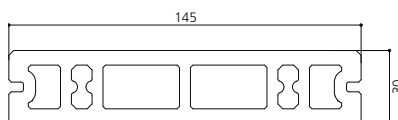
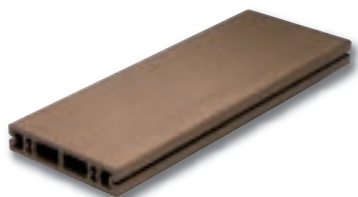
Epaisseur	22 mm
Largeur	145 mm
Longueur	3850 mm
Poids	2,40 kg/ml
Aspect	1 face lisse, 1 face rainurée
Coloris	teck, palissandre, ébène
Distance entre appuis	45 cm

### Ipéo : lame grande largeur

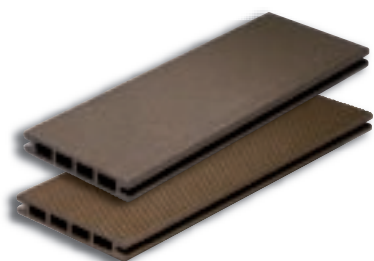


Epaisseur	21 mm
Largeur	170 mm
Longueur	3900 mm
Poids	2,99 kg/ml
Aspect	1 face lisse, 1 face rainurée
Coloris	teck, palissandre, ébène
Distance entre appuis	40 cm

### Qualita : lame professionnelle



Epaisseur	30 mm
Largeur	145 mm
Longueur	3000 mm
Poids	3,15 kg/ml
Aspect	1 face lisse, 1 face rainurée
Coloris	teck, palissandre
Distance entre appuis	60 cm



**Lame réversible : face lisse ou rainurée**

**Coloris : ébène, teck et palissandre**



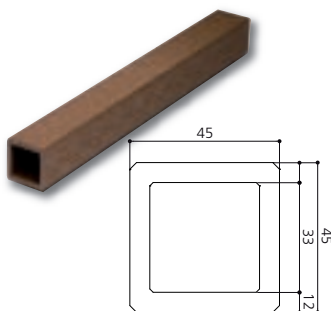
# Habillage

## Une mise en valeur architecturale

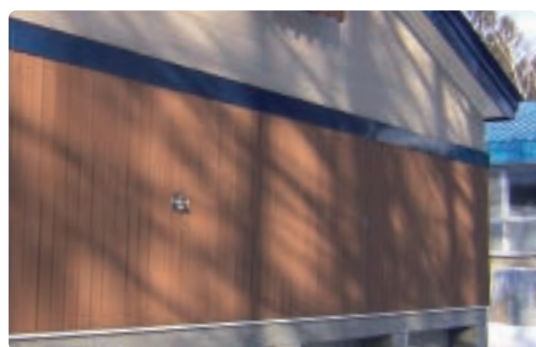
La gamme de profilés Géolam® destinés à l'habillage de façade, apporte une note distinctive dans la conception et la réalisation de persiennes, claustra, claires-voies, garde-corps, mains courantes... Géolam®, une gamme complète d'éléments adaptée à l'habillage des façades.



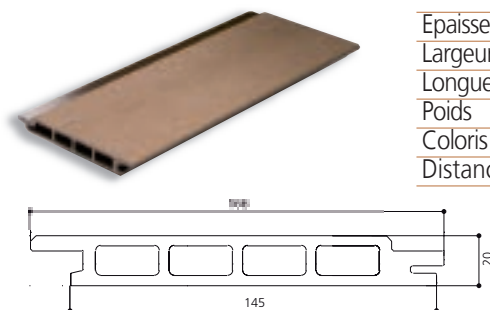
### Caréo : habillage vertical ou horizontal



Épaisseur	45 mm
Largeur	45 mm
Longueur	3000 mm
Poids	1,18 kg/ml
Coloris	teck, palissandre, ébène



### Vertigo : bardage alvéolaire, pose horizontale ou verticale



Épaisseur	20 mm
Largeur	166 mm
Longueur	3000 mm
Poids	2,55 kg/ml
Coloris	teck, palissandre, ébène
Distance entre appuis	45 cm



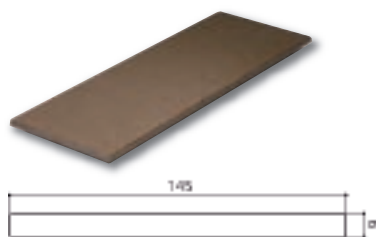
# Finition

## Lames de finition

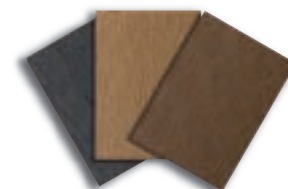
Pour les finitions, Géolam propose® Borda, lames pleines ou alvéolaires spécialement conçues pour les bordures, les marches d'escalier.



### Borda : lame de finition



Épaisseur	9 mm
Largeur	145 mm
Longueur	3850 mm
Poids	1,65 kg/ml
Aspect	2 faces lisses
Coloris	teck, palissandre, ébène



Coloris : Ébène, Teck et Palissandre

Revendeur