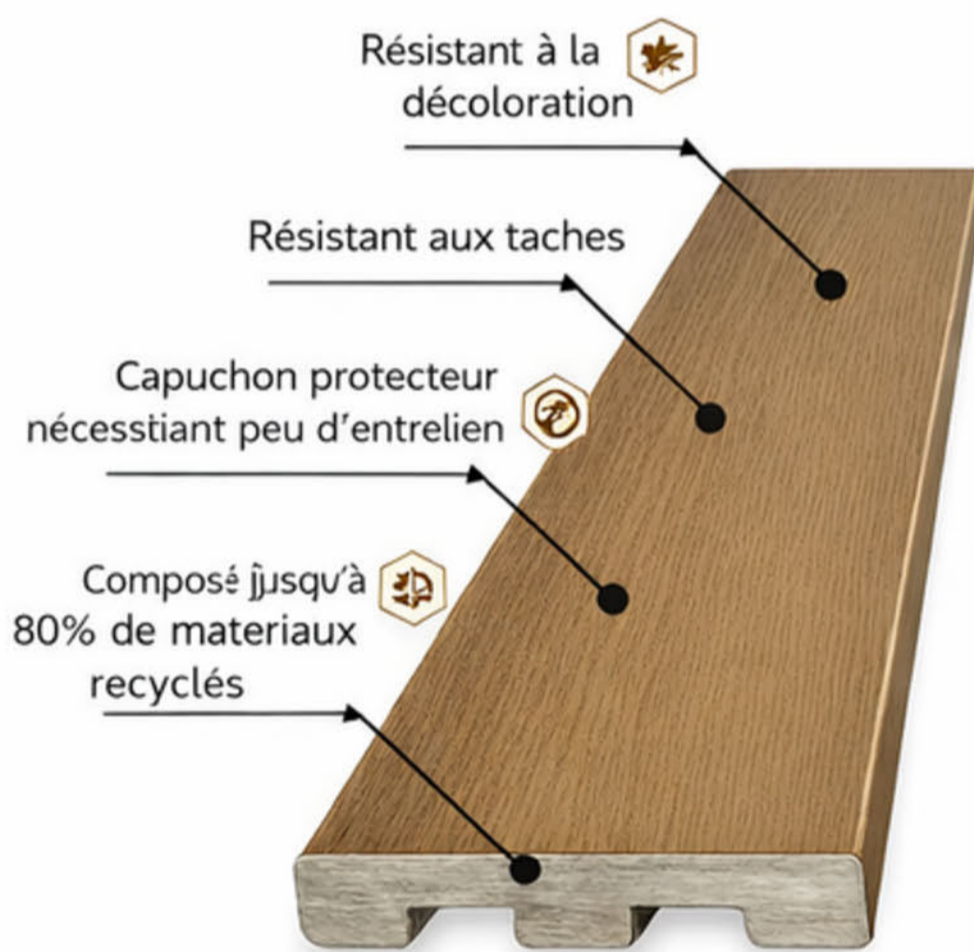


DECKIBOIS

GAMMES PRO ÉVIDÉE RENFORCÉE



TERRASSE COMPOSITE

Les lames de terrasse que nous vous proposons offrent une solution composite durable, résistante et à faible entretien, avec une esthétique bois stable dans le temps et un excellent rapport qualité-prix pour les projets résidentiels.

 **TimberTech®
EDGE**

AVANTAGES

- Garantie 25 ans
- Esthétique bois durable
- Bon rapport qualité-prix
- Facilité de mise en oeuvre





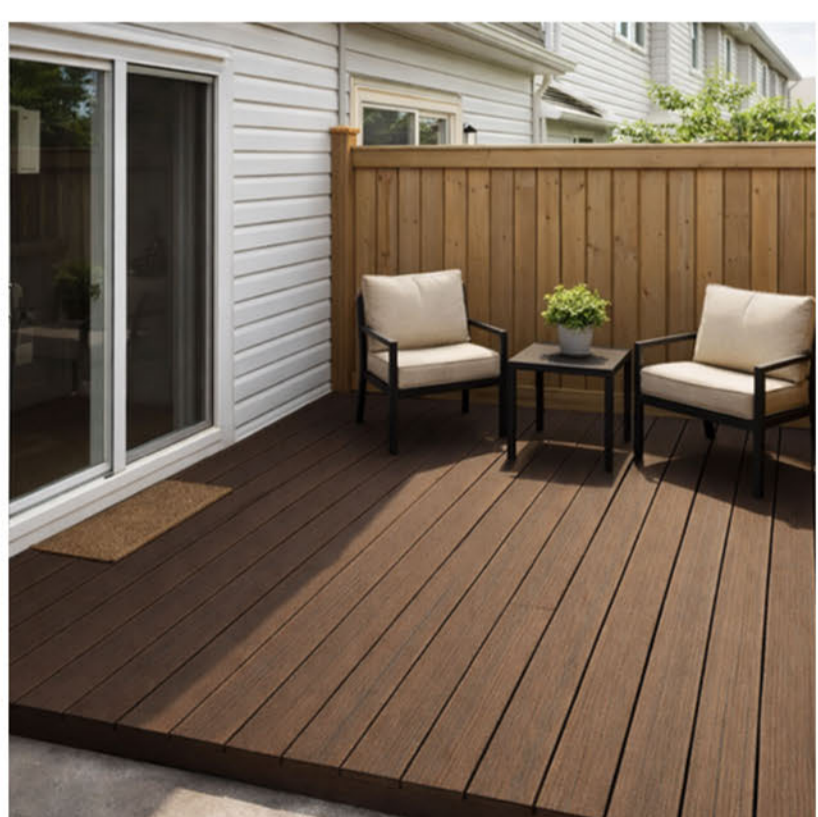
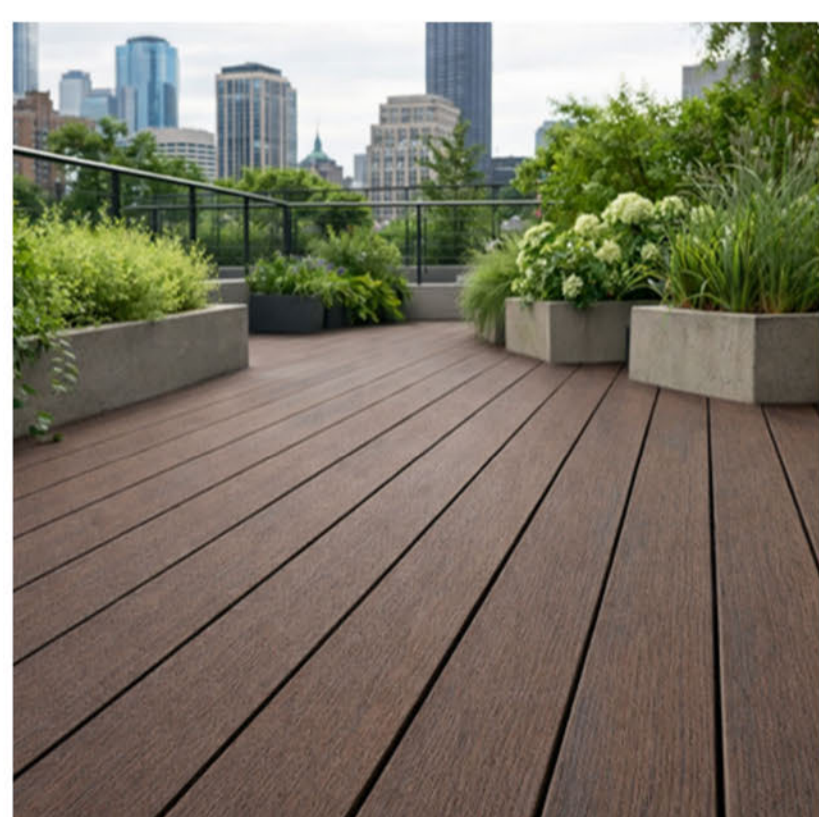
DECKIBOIS

RAL 8017 - Brun Chocolat

Brun profond, avec une composante froid-taupe située entre un chêne foncé patiné et un brun chocolat désaturé.



**DARK
COCOA**

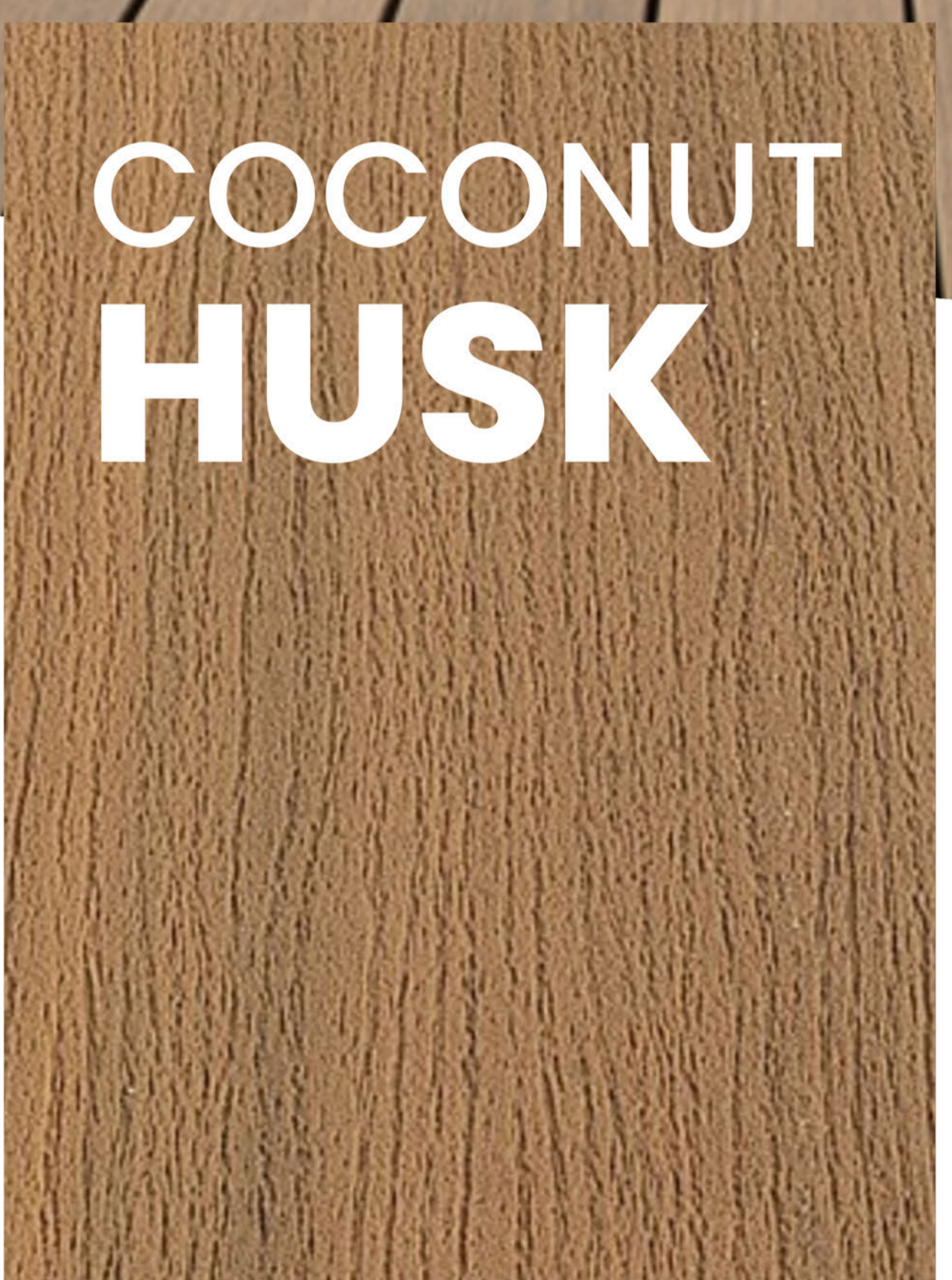




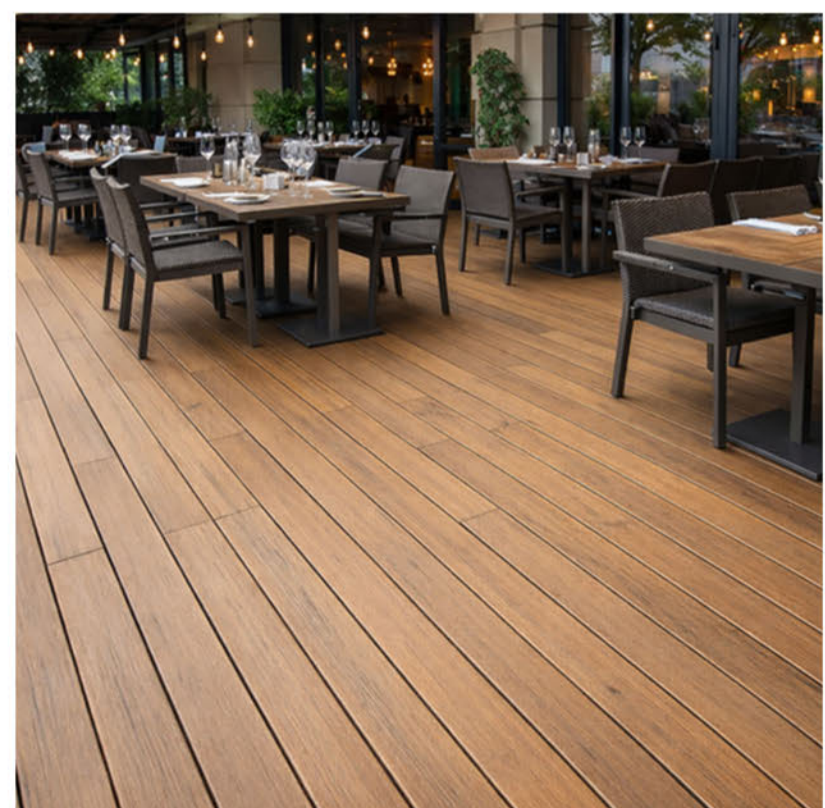
DECKIBOIS

RAL 8001 - Brun Ocre

Brun doré clair, avec une composante ocre légèrement désaturée avec des veinures sombres typiques d'un bois exotique teck.



COCONUT HUSK

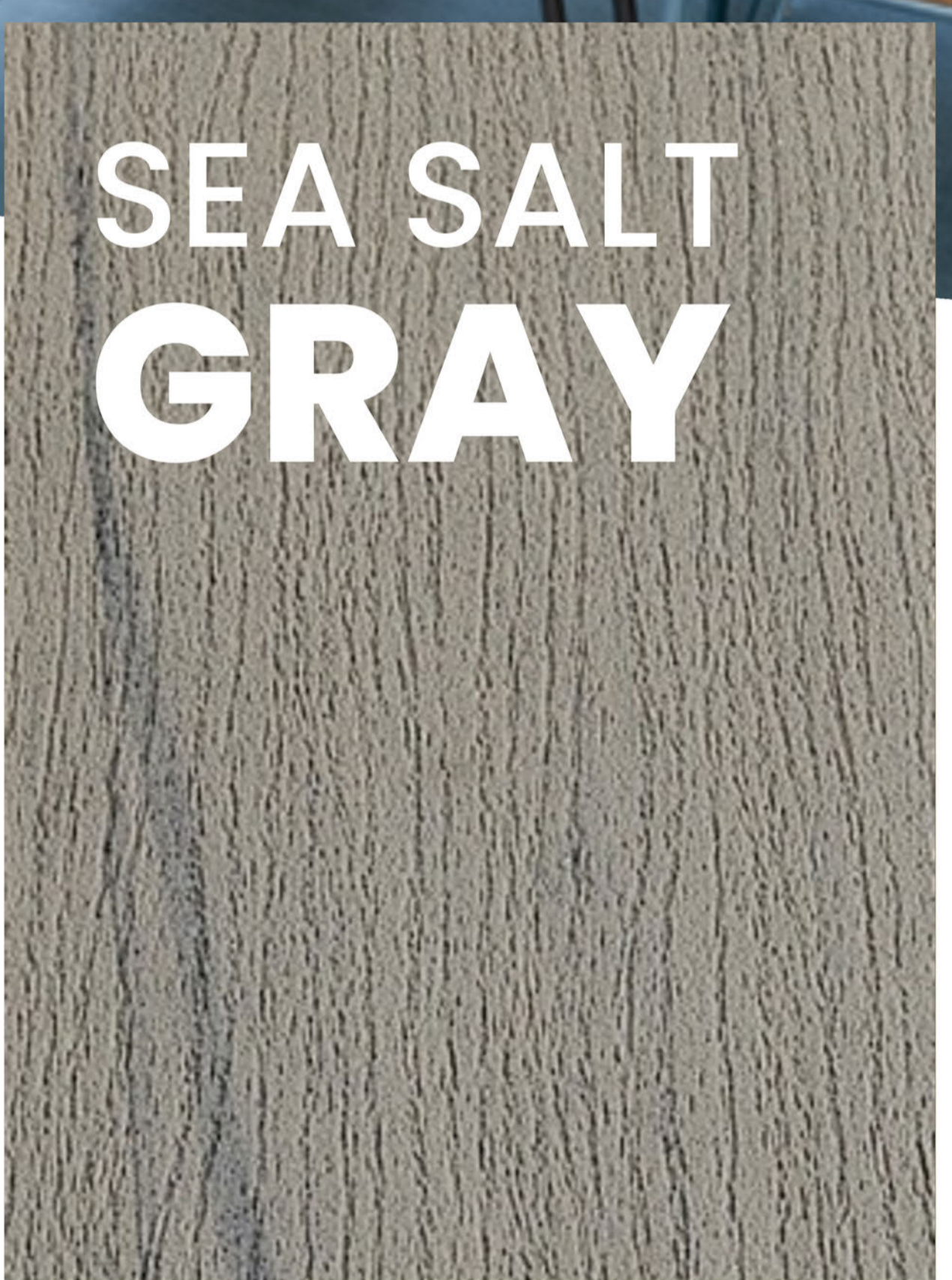




DECKIBOIS

RAL 7031 - Bleu Gris

Gris moyen froid, subtilement bleuté, avec un veinage plus sombre qui renforce l'effet « bois grisé par le sel et les intempéries »



SEA SALT GRAY



FICHE TECHNIQUE

DECKIBOIS



-25 ans de garantie limitée contre la décoloration et les taches (résidentiel uniquement).

-25 ans de garantie limitée - Structurelle (résidentiel uniquement).

-10 ans de garantie limitée - Structurelle (commercial)



1. Performance technique adaptée au résidentiel et fort trafic

Les lames TimberTech EDGE sont des lames en composite co-extrudé avec finition grainée bois et protection périphérique en polyéthylène, offrant une résistance accrue aux taches, à la décoloration et aux contraintes climatiques par rapport au bois brut.

2. Durabilité et longévité garanties

Composées jusqu'à 80 % de matériaux recyclés, ces lames allient robustesse structurelle et durabilité. Elles sont couvertes par une garantie commerciale typique de 25 ans, ce qui reflète une performance attendue sur le long terme face aux fissures, pourriture et déformations.

3. Entretien minimal : efficacité opérationnelle

Contrairement au bois traditionnel, les lames en composite ne nécessitent ni ponçage, ni lasure, ni traitement régulier : un simple nettoyage périodique suffit à préserver l'esthétique et la fonctionnalité. Cette faible maintenance se traduit par une réduction des coûts et des interventions dans le cycle de vie.

4. Esthétique et intégration architecturale

La finition grain bois et la palette de coloris variés (Coconut Husk, Sea Salt Gray, Dark Cocoa, etc.) permettent de concevoir des terrasses harmonieuses, adaptées aux projets contemporains ou traditionnels.

5. Rapport qualité-prix pertinent pour les marchés résidentiels

La combinaison d'un prix attractif, de performances durables et d'une facilité de pose (profilé standard avec possibilité de fixation invisible) positionne cette gamme comme un choix pragmatique pour les maîtres d'ouvrage et professionnels cherchant un compromis entre performance et budget.

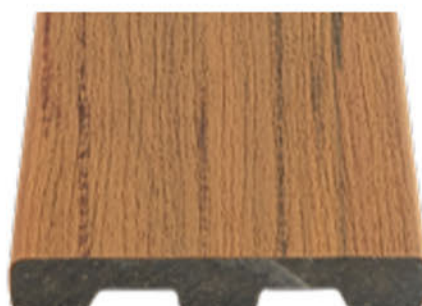
FICHE TECHNIQUE

DECKIBOIS

Dimensions



Lame de terrasse à clipser
23 x 136 mm
lg. 3.66 ml



Lame de finition
23 x 136 mm
lg. 3.00 ou 6.10 ml



Planche de finition
15 x 185 mm
lg. 3.66 ml

Fixations



CONCEALOC
175u/boîte +/- 10m²
ENTRAXE 40 cm



TOP LOC
100u/sachet

Données Techniques

PROPRIÉTÉ	NORME	RÉSULTAT	
Indice de propagation de la flamme	ASTM E84	100	
Coefficient de dilatation thermique - longueur - largeur	ASTM D696	3.4 x 10-5 in/in/oF 2.6 x 10-5 in/in/oF	6.1 x 10-5 mm/mm/oC 4.7x 10-5 mm/mm/oC
Module d'élasticité en flexion MOE MOR	ASTM D6109(1)	533500 psi 1630 psi	3676 MPa 11.2 MPa
Densité	ASTM D792	1.2 gm/cc ³	
Résistance aux termites	ASTM D3345	equivalent to preservative treated lumber	
Résistance aux champignons	ASTM 1413	rating = no dacey	
Résistance au glissement	ASTM F1679 Dry Wet	0.58 0.43	
Absorption d'eau % en masse	ASTM D1037	< 2.0%	< 2.0%



Guide d'entretien, de pose et
détails garanties sur le site
Timbertech.fr