

Fiche Produit	Legacy	Remarque :
Caractéristiques/ matériau	 Lames de terrasse cWPC, profil plein (Noyau WPC à base de fibres d'érable et de polymère HDPE/revêtement de protection polymère). 	Design et esthétique
	2. Bénéficient d'un revêtement de protection sur les quatre côtés, de	imbattables
	même que dans les rainures.	
	3. Résistance aux rayures, aux taches et à la décoloration.	
	4. Enrobées d'une protection polymère, les lames cWPC Tropical sont	
	pratiquement insensibles aux intempéries et aux accidents, qui sont le	
	lot quotidien de toutes les terrasses.	
	 Noyau WPC exclusif, développé par TimberTech, à base de fibres d'érable et de polymère HDPE. 	
	6. Surface anti-poussière et saletés.	
	7. Surface exclusive qui reproduit l'apparence du bois façonné à la main.	
	8. Garantie produit de 25 ans en usage privé et de 10 ans en usage	
	commercial : les lames sont exemptes de tout défaut matériel et de	
	toute malfaçon, ne se fendront pas, ne se fragmenteront pas, ne	
	pourriront pas et ne seront pas endommagées par des termites ou des	
	champignons.	
	9. Garantie produit de 30 ans contre la décoloration et les taches en	
	usage privé.	
Dimensions	24 x 136 mm (0,94 po x 5,360 po)	
Longueurs	1. 3,66 m (12')	Disponible
	2. 4,88 m (16')	avec rainure
	3. 6,10 m (20')	
Longueurs	4. 4,88 m (16')	Disponible
	5. 6,10 m (20')	sans rainure
Détails	1. Propriétés antidérapantes :	
techniques	2. DIN 51130 R9	
	3. Domaine d'application DIN 51097 : C	
	4. Les caractéristiques du produit Legacy sont contrôlées et certifiées par	
	l'institut indépendant FCBA de Bordeaux (CTB WPc Decking) et	
	respectent les plus hautes exigences européennes.	
	5. Pas de fibres de bois sur la surface externe afin d'éviter toute	
	absorption d'humidité!!	
	6. Lames proposées avec ou sans rainures.7. Fixation optimale avec CONCEALoc (clips invisibles) ou TOPLoc (vis	
	7. Fixation optimale avec CONCEALoc (clips invisibles) ou TOPLoc (vis apparentes, dans des couleurs assorties à toutes celles des lames	
	TimberTech afin de minimiser la visibilité des fixations).	
	8. Lames co-extrudées.	
Couleurs	1. Mocha	
Sourcars	2. Pecan	

	2. Tigaryood	
	3. Tigerwood4. Ashwood	
Support de pose + Fixation	 Espacement standard entre les solives : 406 mm (entre-axe) pour 490 kg/m² de charge uniformément répartie. À poser sur des lambourdes en bois ou en aluminium. Planches de rives assorties. 	
Illustration	Mocha	
Illustration	Pecan	
Illustration	Tigerwood	

