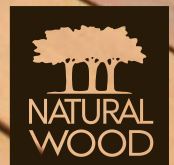


TERRASSES

VIVRE AU NATUREL





MERBAU

Originnaire d'Indonésie, le Merbau vous surprendra par ses tons bruns orangés joliment homogènes. D'une très grande stabilité, ce bois convient très bien à tous types de terrasses. *(À l'exception des pourtours de piscine)*



CUMARU ROUGE

du Brésil

Les belles tonalités chaudes et lumineuses du Cumaru rouge rappellent son pays d'origine, le Brésil. Le Cumaru assure une bonne tenue dans le temps. L'exposition aux UV et aux intempéries fera naturellement évoluer le brun rougeâtre de votre terrasse vers un élégant gris argenté.



IPÉ

D'un beau brun naturellement dense, l'Ipé est un bois exotique qui prend racines en Amérique du Sud et en Amérique Centrale. Grâce à sa densité exceptionnelle, il est très prisé pour la construction de terrasses.



PADOUK

Le Padouk est un bois d'Afrique Centrale très durable et exceptionnellement stable. Sa couleur originelle après rabotage, un rouge corail assez surprenant, évolue très rapidement vers un très beau brun rougeâtre. Le Padouk est une terrasse des plus esthétiques.



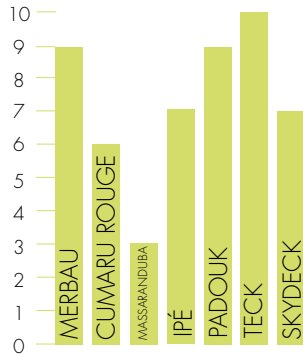
Le Teck, bois tropical rare et précieux, est principalement originaire du Sud-Est asiatique et d'Amérique Centrale. Naturellement anti-dérapant et ne craignant pas l'eau, c'est le bois marin par excellence.

PRÉCONISATIONS POUR USAGE D'HABITATION INDIVIDUELLE

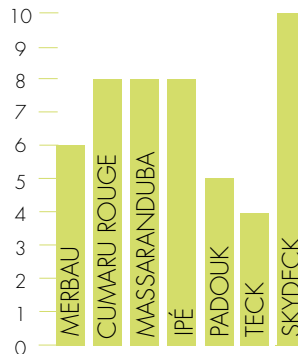
Type de bois	Section en mm	Entraxe conseillé entre lambourdes	Cale invisible	Hauteur min sous platelage «dalle béton»	Nombre de ML de lambourde pour 10 m ²	Espace en bout de lame
MERBAU	20 x 145	450 mm	Oui	50	35 ML	Non
CUMARU	21 x 145	400 mm	Non	100	38 ML	Non
MASSARANDUBA	21 x 145	400 mm	Non	100	38 ML	Non
IPÉ à visser	20 x 140	450 mm	Non	50	35 ML	Non
IPÉ HWC	21 x 140	500 mm	Oui	50	33 ML	Non
IPÉ bouveté	21 x 140	450 mm	Non	50	35 ML	Non
PADOUK	20 x 120 20 x 140 <i>(selon arrivage)</i>	450 mm	Oui	50	35 ML	Non
TECK de Birmanie	20 x 120 20 x 140 <i>(selon arrivage)</i>	450 mm	Oui	50	35 ML	Non
TECK de plantation FSC®	20 x 120 20 x 140 <i>(selon arrivage)</i>	450 mm	Oui	50	35 ML	Non
SKYDECK COMPOSITE	20 x 140	300 mm	Oui	50	46 ML	Oui

COMPARATIF DES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES ESSENCES

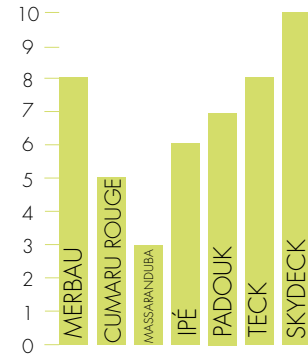
STABILITÉ DIMENSIONNELLE



DENSITÉ/DURETÉ



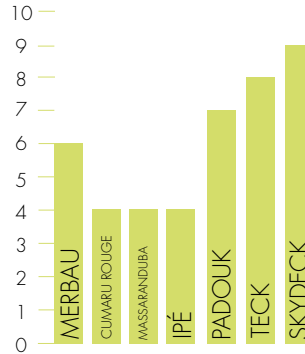
RÉSISTANCE AUX GERCES



HOMOGÉNÉITÉ DES COULEURS



ABSENCE DE CONTREFIL VISUEL



ABSENCE DE TANIN

