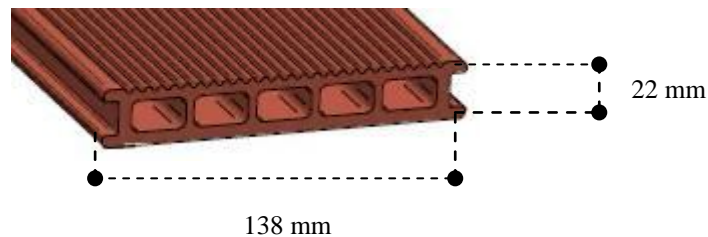


FICHE TECHNIQUE NACTIDECK

COMPOSITION	Valeur
Sciure de bois (issue du rabotage)	55 %
Plastique recyclé	45 %



LAMES NACTIDECK	Valeur	Tolérance
Épaisseur	22 mm	+/- 1 mm
Largeur	138 mm	+/- 1 mm
Longueur	3000 mm (autres, sur commande)	+/- 10 mm
Poids	1,80 kg/ml	
Aspect	1 face rainurée, 1 face lisse	
Coloris	Marron clair Chocolat Rouge brique Noir Gris Anthracite	
Fixation	Par vis ou clips	

Propriétés mécaniques

Propriétés	Norme	Nactimix
Contrainte à la rupture (MPa)	ISO 527-2/1A/5	13,4
Allongement à la rupture (%)	ISO 527-2/1A/5	2,1
Module d'élasticité en traction (MPa)	ISO 527-2/1A/1	2370
Module d'élasticité en flexion (MPa)	ISO 178	3630

AVANTAGES par rapport aux lames en bois :

- Plus légères
- Pas d'écharde
- Meilleure résistance à l'humidité, aux champignons
- Produit vert (Matériaux recyclés et recyclables)
- Peuvent être produites en différentes formes et couleurs
- ET PAS PLUS CHERES que les lames en bois exotique

CONSERVER LES AVANTAGES DU BOIS, DU PLASTIQUE ET SUPPRIMER LEUR INCONVENIENTS

