

Fiche technique

kiwi
wall

Utilisation	.	Revêtement mural et de plafond
Classe technique	EN 13964 EN 13986	Plafond: élément d'habillage à paroi épaisse / jeu de dalles de plafond suspendu pour l'aménagement intérieur des bâtiments. Mur: panneau à base de bois pour utilisation intérieure en tant qu'élément non porteur en zone sèche.
Format	EN 13964	1380 x 195 x 10 mm
Poids	EN 13964	2,72 kg/pc
Conditionnement		8 pcs/boîte 2,1684 m ² /boîte 21,8 kg/boîte 48 boîtes/pallete 104.08 m ² /pallete 1069 kg/pallete
Support		CDF-A
Surface	EN 14322	Revêtement mélaminé
Comportement au feu	EN 13501-1	Difficilement inflammable B-s1, d0 [M2]
Émissions de formaldéhyde	EN 717-1	E1-D2020 / E05
Résistance à la flexion	EN 13964	Aucune charge
Libération d'amiante	EN 13964	Ne contient pas d'amiante
Coefficient d'absorption acoustique	EN 13986, Tab. 10	0,20 (1000-2000 Hz) 0,10 (250-500 Hz)
Tolérances	EN 13964	Épaisseur ± 0,6 mm Longueur ± 1,5 mm Largeur ± 0,2 mm Perpendicularité 1/500 Planéité 1/300
Caractéristiques écologiques		Énergies renouvelables > 90% Bois 80% Colle MUF 20% Bois de conifères suisse issu de l'éclaircissement et de sous-produits de scierie Absence de chlorure et de biocides dans le bois Valorisable thermiquement.



Vidéo de montage

Instructions de
montage écrites

kiwi-wall.com

Suivez-moi
[@kiwiwall_official](https://www.instagram.com/kiwiwall_official)