



# Spécifications techniques du revêtement acoustique

## DESCRIPTION DU PRODUIT

Le panneau acoustique est fabriqué avec des panneaux de fibres de densité moyenne et du polyester.

## UTILISATION

Destiné à des applications résidentielles et commerciales.

## CARACTÉRISTIQUES

CARACTÉRISTIQUES	VALEUR
Type de panneau	MDF y polyester
Traitement de surface	Placage de bois
Taille	600 x 2400 mm
Épaisseur	21 mm
Poids	11.2kg
Coefficient d'absorption acoustique	0.3
Formaldéhyde (MDF)	Carb P2
Taux d'expansion de l'épaisseur d'absorption d'eau (MDF)	9.4%
Dimensions colis	2420x52x620mm
Quantité par colis	1 pcs
Méthode d'installation	Installation avec vis ou colle de montage
Nettoyage	Nettoyer avec un aspirateur ou un chiffon sec, ne pas utiliser d'eau.
Scénarios d'application	Salles de conférence, studios d'enregistrement, salles de concert, etc.