

Aménagement responsable et durable
des espaces de vie et de travail



PROFILÉS MURAUX

FICHE TECHNIQUE

PROFILÉS MURAUX

Les profilés acoustiques sont créés à partir d'une matière textile en Varian® : un matériau hybride et biosourcé en fibre de lin.

Fabriqués en France par la société CULTURE IN, les éléments muraux en Varian® sont éco-conçus, sans émission de COV, assurant une qualité de l'air optimal. Le Varian® répond aux exigences des référentiels BREEM et LEED.

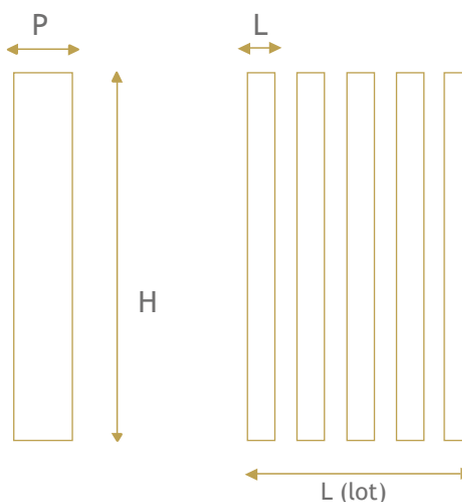
Les solutions acoustiques en Varian® sont disponibles sans traitement feu pour une empreinte écologique la plus faible possible, ou avec traitement pour répondre aux normes anti-feu.

Idéal pour l'aménagement d'un espace intérieur, nos profilés ont été imaginés pour un habillage mural ou de plafond. Complexés d'un filtre acoustique ils sont performants pour favoriser l'absorption acoustique tout en apportant une touche design et épurée aux espaces.



PROFILÉS MURAUX

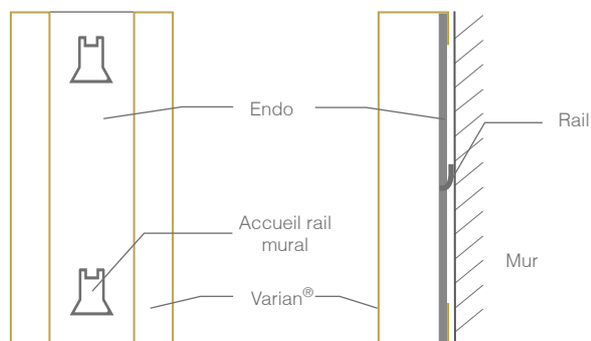
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Dimension	Profilés					
	Taille S		Taille M		Taille L	
Largeur (mm)	64		64		64	
Hauteur (mm)	1400		1800		2200	
Profondeur (mm)	64		64		64	
Espacement lot (mm)	32	64	32	64	32	64
Largeur lot (mm)	448	576	448	576	448	576
Poids lot (kg)	1,5		2		2,5	
Référence	1PROC140		1PROC180		1PROC220	
Option lumineuse	1PROC140D		1PROC180D		1PROC220D	

Ces dimensions sont données à titre indicatif, n'hésitez pas à consulter notre bureau d'études pour d'autres dimensions. Possibilités de mise en forme diverses, nous consulter.

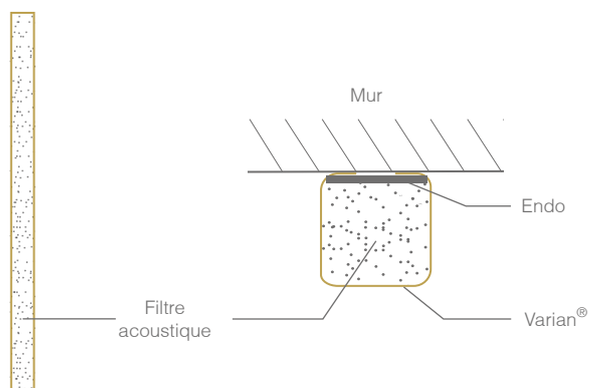
SYSTÈME DE FIXATION



vue arrière

vue profil

PRINCIPE CONSTRUCTIF



vue de face

vue de haut