



Aménagement responsable et durable
des espaces de vie et de travail



DALLES MURALES

FICHE TECHNIQUE 2021

DALLES MURALES

Les dalles acoustiques ou lumineuses sont créées à partir d'une matière textile en Varian[®] : un matériau hybride et biosourcé en fibre de lin.

Fabriquées 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 BREEAM et LEED, niveau "exemplaire".

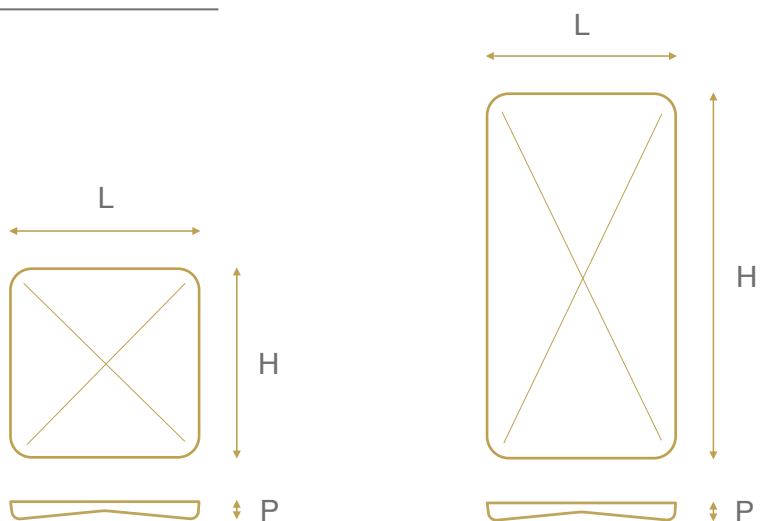
Les solutions acoustiques en Varian sont disponibles sans traitement feu pour une empreinte écologique la plus faible possible, ou avec traitement pour répondre au norme anti-feu.

Idéal pour l'aménagement d'un espace intérieur, nos dalles ont été imaginées pour un habillage mural ou de plafond. Complexé d'un filtre acoustique ou d'un rétro-éclairage, elles peuvent tout autant être performantes pour l'amélioration du bien-être sonore que pour apporter une atmosphère douce et épurée.



DALLES MURALES

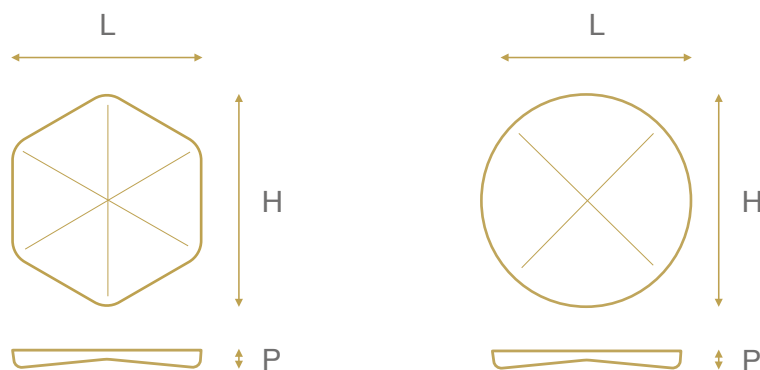
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Dalle carrée

Dalle rectangle

Dimension	S	M	L	M	L
Largeur (mm)	360	720	1080	360	360
Hauteur (mm)	360	720	1080	720	1080
Profondeur (mm)	45	45	45	45	45
Poids (kg)	1	4,1	9,2	2,1	3,1
Référence	1PADC001	1PADC002	1PADC003	1PADR001	1PADR002



Dalle hexagonale

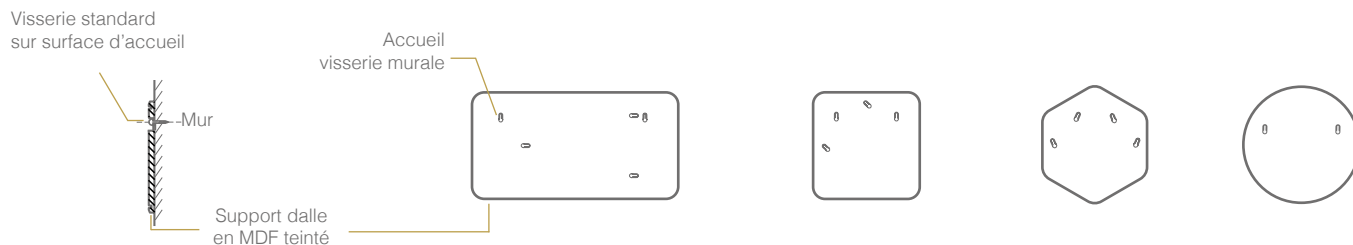
Dalle ronde

Dimension	S	M	L	S	M	L
Largeur (mm)	240	384	624	Ø 300	Ø450	Ø600
Hauteur (mm)	265	431	708	-	-	-
Profondeur (mm)	45	45	45	30	30	30
Poids (kg)	0,4	1	2,45	0,4	1	2,45
Référence	1PADH001	1PADH002	1PADH003	1PADD001	1PADD002	1PADD003

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.

DALLES MURALES

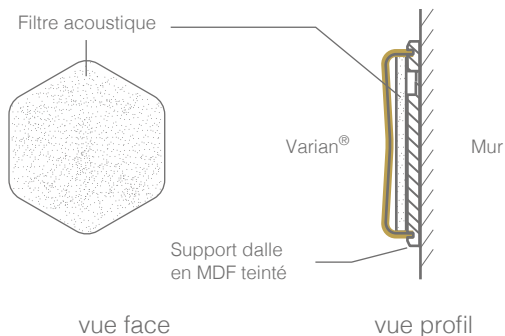
SYSTÈME DE FIXATION



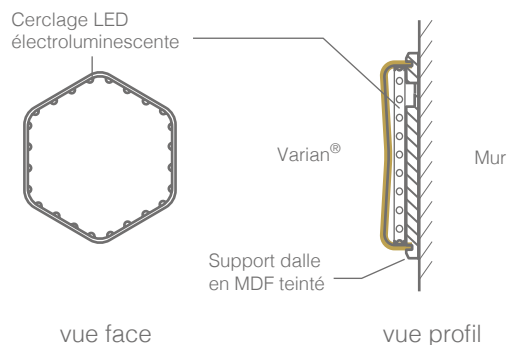
Section accroche	Nombre de trous	2 ou 3	2 ou 3	2 ou 3	2
	Diamètre (mm)	5 ou 12	5 ou 12	5 ou 12	5 ou 12
Support	Épaisseur (mm)	8	8	8	8
	Poids (g)	1500	760	750	750

Options de fixation : aimant, velcro

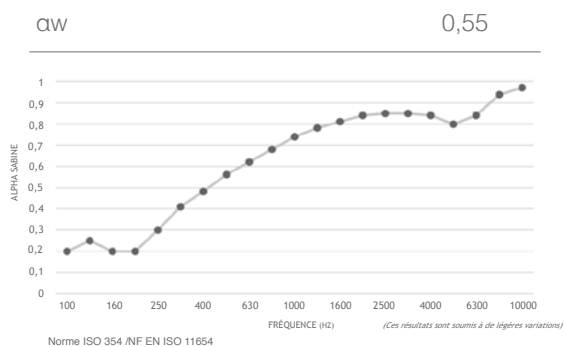
PRINCIPE CONSTRUCTIF



OPTION RETRO-ÉCLAIRAGE



PERFORMANCE ACOUSTIQUE



Retour lumière par diffusant

LED	Tension (V)	24
	Température (K)	3000
	Intensité (lumen)	1100/m
	Puissance (W)	9,6/m
	IRC	>80
	Nombre de LED (/ml)	140
	Garantie	2 ans