

Cloison distributive sur ossature métallique

CLOISON DISTRIBUTIVE KNAUF METAL 120/70 KNAUF KA13 PHONIK

Fiche Technique Système

2021-1

CLOISON DISTRIBUTIVE KNAUF METAL 120/70 KNAUF KA13 PHONIK

W142.fr_CKM13-PHONIK-22.fr_120-70

Description du système

Les cloisons distributives KNAUF METAL 120/70 sont constituées par assemblage de deux plaques de plâtre KNAUF KA13 PHONIK par côtés, vissée sur une ossature métallique KNAUF.

Le système est composé de :

- 4 x KNAUF KA13 PHONIK
- Montants M70/35 simple ou double, entraxe 400mm ou 600mm (selon hauteur désirée)
- Un isolant en laine minérale selon la performance feu et/ou acoustique

Documents de référence

Justificatifs Feu:

■ 120/70 : Efectis 07-A-234 et Ext. 12/6 et 14/8

Justificatifs Acoustique:

■ 120/70 : Simulation

Mise en œuvre conformément à :

■ DTU 25.41

Domaine d'emploi

Les cloisons distributives KNAUF METAL 120/70 KA13 PHONIK sont principalement destinées à la réalisation d'ouvrages en :

- Neuf et rénovation
- Locaux cas B
- Locaux Intérieurs classés EA EB

CLOISON DISTRIBUTIVE KNAUF METAL 120/70 KNAUF KA13 PHONIK



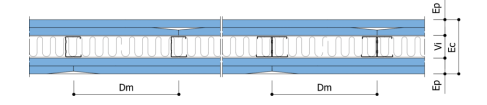
W142.fr_CKM13-PHONIK-22.fr_120-70

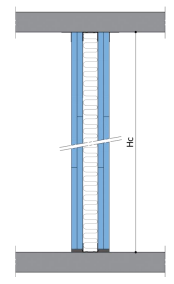
Caractéristiques techniques

Type de cloison		120/70
Type de plaque		KA13 PHONIK
Epaisseur totale (Ec) [mm]		120
Vide interne (Vi) [mm]		70
Nombre x Epaisseur de plaques (Ep) [mm]		4 x 12,5
Type d'ossature		M70/35
Poids cloison max. sans LM * [kg/m²]		51,1
Hauteur maximale (Hc) [m]		
	Entraxe (Dm) [mm]	
Montants simples - [600	3,85
	400	4,45
Montants doubles -][600	4,90
	400	5,40
Résistance au feu		
	Épaisseur [mm]	
Sans laine minérale	1	EI 60
Avec laine minérale	70	EI 60
Indice d'affaiblissement acoustique RA [dB]		
	Épaisseur [mm]	
Sans laine minérale	1	44
Avec laine minérale	70	53

^{*} Max = montants doubles entraxe 0,40m et parement indiqué dans « type de plaque »

Dispositions particulières de mise en œuvre Performance Feu : Oui : Consulter le PV de Résistance au feu Performance Acoustique : Non Autre : Non





Knauf

Zone d'Activités – Rue Principale 68600 WOLFGANTZEN www.knauf.fr

SUPPORT TECHNIQUE Tél: 0 809 404068 STK@knauf.com La présente édition annule et remplace les précédentes. Au moment de la prescription et de la mise en œuvre, assurez-vous qu'elle est toujours en vigueur. Les informations se trouvant dans cette fiche sont données à titre d'information et sont limitées à une application en France Métropolitaine. Il est de la responsabilité du poseur de s'assurer de la conformité et de la faisabilité des travaux envisagés vis-à-vis de la règlementation, des règles de l'art en vigueur (DTU etc.) et des documents techniques du fabricant (Avis Techniques, Procès-Verbaux d'essai, Documents encadrant la mise en œuvre...). Toute mise en œuvre non conforme aux dispositions du présent document dégage la responsabilité du fabricant. Les photos ainsi que les schémas ont également une valeur indicative et ne constituent nullement des documents contractuels.