

Cloison séparative sur ossature métallique w115.fr\_CKMA13-HD-22.fr\_160-70

## CLOISON SEPARATIVE KNAUF METAL ACOUSTIQUE 160/70 KNAUF KHD13

Fiche Technique Système

2022-02

# CLOISON SEPARATIVE KNAUF METAL ACOUSTIQUE 160/70 KNAUF KHD13

W115.fr\_CKMA13-HD-22.fr\_160-70

#### Description du système

Les cloisons séparatives KNAUF METAL ACOUSTIQUE 160/70 sont constituées par assemblage de deux plaques de plâtre KNAUF KHD13 par côtés, vissée sur une ossature métallique KNAUF.

Le système est composé de :

- 4 x KNAUF KHD13
- Montants M70/35 simple ou double, entraxe 400mm ou 600mm (selon hauteur désirée)
- Un isolant en laine minérale sélon la performance feu et/ou acoustique
- Vis TTPC 25 et TTPC 35
- Enduit Proplak Joint
- Bande à joint Knauf

#### Documents de référence

Justificatifs Feu:

 160/70 + LM : Efectis 08-A-036 Révision A Rec. 18/2 et Ext. 15/4, 15/5

Justificatifs Acoustique:

■ 160/70 + LM : Simulation

Mise en œuvre conformément à :

DTA 9/15-1023\_V1 du 07.01.20 valide jusqu'au 31.10.21

#### Domaine d'emploi

Les cloisons séparatives KNAUF METAL ACOUSTIQUE 160/70 KNAUF KHD13 sont principalement destinées à la réalisation d'ouvrages en :

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

### CLOISON SEPARATIVE KNAUF METAL ACOUSTIQUE 160/70 KNAUF KHD13

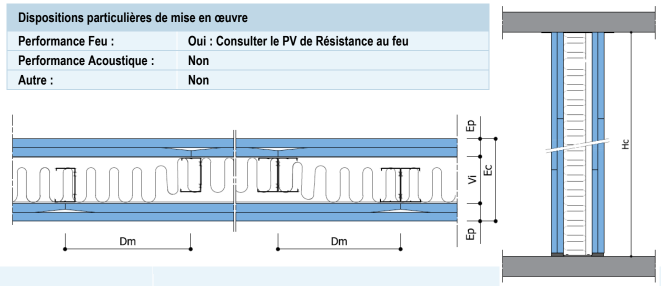


W115.fr\_CKMA13-HD-22.fr\_160-70

#### Caractéristiques techniques

Type de cloison		160/70
Type de plaque		KHD13
Epaisseur totale (Ec) [mm]		160
Vide interne (Vi) [mm]		110
Nombre x Epaisseur de plaques (Ep) [mm]		4 x 12.5
Profilé de départ		Cornières 30/50
Type d'ossature		M70/35
Poids cloison max. sans LM * [kg/m²]		50,80
Hauteur maximale (Hc) ** [m]		
	Entraxe (Dm) [mm]	
Montants simples - [	600	2,85
	400	3,15
Montants doubles - ][	600	3,40
	400	3,75
Résistance au feu		
	Epaisseur [mm]	
Sans laine minérale	1	1
Avec laine minérale	2x45	El 60
Indice d'affaiblissement acoustique RA [dB]		
	Epaisseur [mm]	
Sans laine minérale	1	1
Avec laine minérale	2x45	61

<sup>\*</sup> Max = montants doubles entraxe réduit et parement indiqué dans "type de plaque"



#### 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.