

Transformez, aménagez et isolez vos espaces avec KNAUF

KH HD BA13 NF Phonik 600x2500

Plaque de plâtre 2500 x 600 mm, haute densité permettant d'améliorer les performances acoustiques des systèmes de cloison.

Utilisable en locaux secs et locaux humides privatifs EB+ p.

4 en 1

+ LES PLUS HOME PRATIK

✚ **Hydrofuge :**
H1 EN 520

✚ **Haute Dureté :**
Bonne résistance aux chocs

✚ **Largeur 600 mm :**
Facilité de transport et manipulation

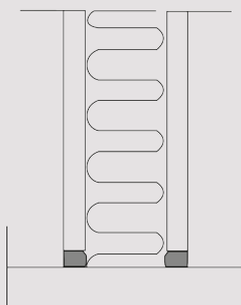
✚ **Phonik :**
Plus de 3 dB par rapport à une cloison 72/48 et 98/48 en plaque standard avec laine

Les caractéristiques mécaniques de cette gamme de plaques étant au moins analogues à la KS 13, la mise en oeuvre et les hauteurs des systèmes de cloisons seront conformes aux documents justificatifs selon les systèmes retenus : DTU 25.41 pour KM.

Le jointoiment se fera obligatoirement avec bande à joint.

Dans les zones d'emprise du bac à douche ou de la baignoire, le traitement des joints se fera avec l'enduit Proplak Hydro.

Au sol, l'étanchéité acoustique des ouvrages devra être assurée par un calfeutrement systématique en pied de plaque avec un mastic acoustique ou du mortier adhésif PM 1 (voir figure ci-dessous).



Affaiblissement acoustique :

Systeme	Rw = C (dB)	Justificatif
KM 72/48 KH HD BA13 Phonik 600x2500 avec 45 mm de laine de verre	42	CSTB AC 11-26032342/2
KM 72/48 KH HD BA13 Phonik 600x2500 sans laine de verre	34	SIM-141017-01
KM 98/48 KH HD BA13 Phonik 600x2500 avec 45 mm de laine de verre	51	CSTB AC1226039553
KM 98/48 KH HD BA13 Phonik 600x2500 sans laine de verre	43	SIM-141029-03

Caractéristiques :

KH HD BA13 NF Phonik 600x2500	
Longueur (mm)	2500
Largeur (mm)	600
Épaisseur (mm)	12,5
Type selon NF EN 520	D, H1
Couleur de parement	Face vue : bleu Dos : vert
Type de bords	BA*
Masse surfacique (kg/m ²)	11,2
Réaction au feu Euroclasse	A2, s1-d0
Résistance thermique (m ² .K/W)	0.05

*BA : Bords Amincis

Pour tout renseignement technique et pour retrouver nos points de vente rendez-vous sur www.homepratik.fr

La présente édition annule et remplace les précédentes documentations. Toute utilisation ou toute mise en œuvre des produits et accessoires Knauf Home Pratik non conforme aux règles de l'Art. DTU , Avis Techniques et/ou préconisations du fabricant dégage Knauf Home Pratik de toute responsabilité. Les exigences réglementaires évoluant de façon permanente, les renseignements de ce document sont donnés à titre d'information et doivent être vérifiés. Consulter nos services techniques et/ou notre base de données technique disponible sur notre site mis à jour régulièrement. Les photos et les dessins ne sont donnés qu'à titre indicatif et ne constituent nullement des documents contractuels.