



KNAUF



Plaque de plâtre Knauf

01.2021

Plaque de Plâtre KNAUF Haute Dureté

Knauf KHD est une plaque de plâtre utilisée dans le cas d'une cloison distributive, en particulier dans des milieux exigeants en termes de résistance aux chocs de corps durs (hôpitaux, établissements scolaires...).



support.technique@knauf.dz
www.knauf.dz

Siège Social Oran

CW N°64, 31063 Benfréha, Gdyl, Oran, Algérie
Boite Postale N°02, 31240 Boufatias, Oran, Algérie
Tél.: +213 (0) 41 76 34 70 / 71
Fax: +213 (0) 41 76 34 75 / 78

Bureau Alger

Zone d'activités, Lot 23 El Achour.
16043, Alger, Algérie

Bureau Sétif

Lot 36 N°21 Ras El ma, 19120
Ouled Saber, Sétif, Algérie

Caractéristiques du produit

- Apparence : Parement jaune
- Epaisseur : 12,5
- Largeur: 1200 mm
- Longueur : 2000 à 3000 mm
- Poids : 11 kg/m² nominal
- Densité : 880 kg/m³
- Systèmes de finition :
 - Enduit à joint : jointfiller ou Fuguenfuller
 - Bande à joint Knauf

Les plaques de plâtre Knauf sont fabriquées à base de plâtre de qualité supérieure, dont le niveau de pureté est supérieur ou égal à 95 %. Le processus de fabrication est soumis à des procédures strictes de contrôle de la qualité.

Informations importantes :

Les informations fournies dans le présent dépliant sont uniquement destinées à orienter les utilisateurs dans le choix et l'utilisation des produits Knauf. A cet égard, nous ne ménageons aucun effort pour en garantir l'exactitude. Toutefois, ni Knauf Plâtres s.a.r.l, ni aucun de ses employés ou filiales, ne sauraient assumer de responsabilité Juridique quant à l'exhaustivité ou à l'utilité du présent dépliant, en cas de défaut d'installation ou de construction de quelque structure que ce soit, pouvant survenir à la suite de l'utilisation du présent dépliant. Il est donc conseillé de vérifier les présentes Informations avant de les mettre en application. Il est notamment conseillé aux lecteurs du présent dépliant d'obtenir un avis Indépendant sur l'utilisation de nos produits dans des structures, installations ou constructions spécifiques, afin de garantir la conformité avec la réglementation en vigueur, notamment celle relative à l'hygiène et à la sécurité.

Plaque de Plâtre KNAUF KHD Haute Dureté

AVANTAGES

- Légèreté, simplicité, rapidité et adaptabilité
- Temps de mise en œuvre réduit
- Solutions thermiques, acoustiques et esthétiques
- Résistance aux chocs
- Régulation de l'humidité ambiante dans l'espace
- Permet la décoration et les formes courbes
- Finition parfaite
- Respect de l'environnement.

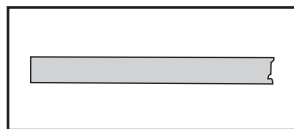
DOMAINES D'APPLICATION

- Neuf et rénovation : en particulier dans des milieux exigeants en termes de résistance aux chocs.
- Locaux : écoles, hôpitaux, habitations, ERP, hôtellerie, locaux industriels, commerciaux, ...

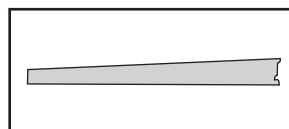
NORMES ET CERTIFICATIONS

- Fabriqués selon les normes : NA 17036 : 2011 / EN 520+A1 : 2009
- Certification TEDJ
- Réaction au feu : A2-s1, d0.
- Dureté superficielle : empreinte ≤ 15 mm
- Plaque de type D, I

CONFIGURATION DES BORDS



Bord droit (BD)



Bord aminci (BA)



Les poussières, en générale, sont irritantes pour l'appareil respiratoire et peuvent causer la toux et autres troubles.
EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution avec de l'eau pendant plusieurs minutes, enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées et continuer à rincer. | Consulter immédiatement un médecin. | Éliminer le contenu/réceptacle conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.