

PLAQUE DE PLÂTRE DAMANE HAUTE DURETÉ BA13



Les plaques de plâtre haute dureté de Damane Gypsum sont une solution robuste et durable spécialement conçue pour répondre aux besoins des espaces soumis à une utilisation intensive, idéale dans des milieux exigeants en performances acoustiques et en résistance aux chocs de corps durs (hôpitaux, établissements scolaires...). S'utilisent en neuf comme en rénovation pour la réalisation de cloison, doublage sur ossature et gaine technique.



CARACTÉRISTIQUES

Largeur : 1200 mm

Longueur : 2800 mm

Épaisseur : 12,5 mm

Masse surfacique : $\geq 9 \text{ kg/m}^2$

Couleur parement : 

Type de bord : BA

Type selon EN : D, I

Réaction au feu : A2-s1,d0

Performance acoustique : +++

Résistance au feu : +

Mise en œuvre : DTU 25.41

Type de local autorisé en fonction
de l'exposition à l'eau : EA - EB

HD (haute dureté superficielle) : Oui

Durée de vie : 70 ans

AVANTAGES

- Durabilité exceptionnelle : conçue pour durer dans des environnements intensifs.
- Réduction des coûts d'entretien : grâce à sa résistance aux chocs, cette plaque minimise les besoins en réparations fréquentes.

DOMAINES D'APPLICATION

La Plaque de plâtre haute dureté peut être utilisée dans divers types de projets, que ce soit pour des cloisons, des doublages ou des gaines techniques.

GARANTIE DAMANE GYPSUM

Les systèmes 100% Damane Gypsum (plaques et accessoires Damane Gypsum associés) permettent d'obtenir une véritable garantie de performances mécaniques, feu ou acoustique, justifiées par des Procès Verbaux.

TYPES DE BORDS

Bord aminci (BA)

