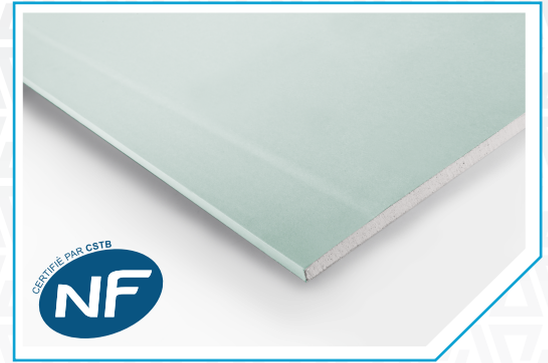


WATERprotect

PLAQUE DE PLÂTRE HYDROFUGE HD BA18 H1



DOMAINES D'APPLICATION : CLOISONS / CONTRE-CLOISONS

Composition

- Plaque de plâtre avec parements et âme hydrofugés.

Conception

- Conçue spécialement pour les espaces humides (EB+ privatifs) tels que les douches, cuisines, salles de bain à usage privé ou public ainsi que dans les locaux non chauffés, garages, celliers, buanderies... (voir classification des locaux humides : cahier du CSTB 3567).

Avantages

- 6 fois plus résistante à l'humidité qu'une plaque de plâtre standard.
- Résistance aux chocs.
- Haute dureté superficielle.

Mise en œuvre conforme au DTU 25-41.



► **Poids indicatif au m²**
16,5 kg / m² (900 mm)
14,3 kg / m² (1200 mm)



► **Reprise d'eau par immersion
EN 520**
H1 reprise d'eau par immersion inférieure à 5%



► **Dureté superficielle**
Empreinte ≤ 15 mm

► Classe de réaction au feu du matériau

A2-s1, d0



FR
**TRIEZ
RÉEMPLOYEZ
RECYCLEZ**



ASSOCIATION

OU



DISTRIBUTEUR

OU



DÉCHÈTERIE

Adresses sur quefairedemesdechets.fr

INFOS

UTILES

TYPE DE PLAQUE

NF EN 520 Type H11

BORDS

Bords longitudinaux :

BA (bords amincis)

Bords transversaux :

BD (bords droits)

COULEUR CARTON

Vert

MARQUAGE (traçabilité)

Gris (au dos et sur les BA)

ÉPAISSEUR

18 mm

LONGUEURS

2 500 mm, 2 600 mm,
2 800 mm et 3 000 mm

LARGEURS

900 mm et 1 200 mm*

*Uniquement en 2 500 mm
et 2 600 mm

CONDITIONNEMENT

36 plaques

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*



A+
A+ A B C

*Informations sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).