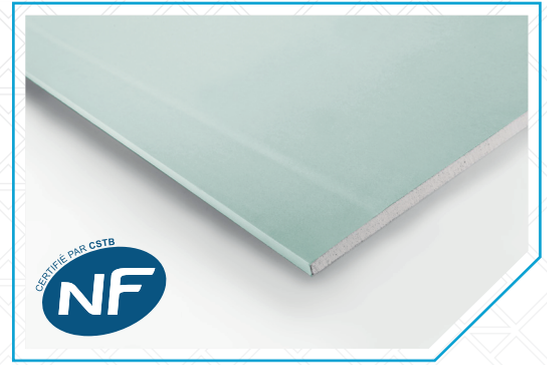


WATERprotect

PLAQUE DE PLATRE HYDROFUGE BA18



INFOS

UTILES

DOMAINES D'APPLICATION : CLOISONS / CONTRE-CLOISONS

Composition

- Plaque de plâtre avec parements et âme hydrofugés.

Conception

- Conçue spécialement pour les espaces humides tels que les douches, cuisines, salles de bain à usage privé ou public ainsi que dans les locaux non chauffés, garages, celliers, buanderie... (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.

Mise en oeuvre conforme au DTU 25-41.



Poids au m²

16,5 kg / m² (900 mm)
14,3 kg / m² (1200 mm)



Reprise d'eau par immersion EN 520

Inférieure à 5 % (H1)



Dureté superficielle

Empreinte ≤ 15 mm

► Tolérances suivant NF EN 520 (selon procédures établies par cette même norme)

| Longueur | Largeur | Epaisseur | Perpendicularité |
|-------------|-------------|-----------|----------------------------------|
| 0 mm - 5 | 0 mm - 4 | ± 0,4 mm | ≤ 2,5 mm par mètre de largeur |

► Classe de réaction au feu du matériau

A2-s1, d0

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)

EPAISSEUR

18 mm

LONGUEURS

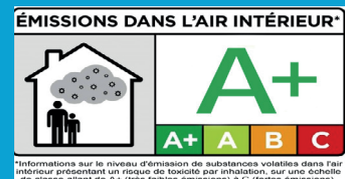
2500 mm, 2600 mm,
2800 mm et 3000 mm

LARGEURS

900 mm et 1200 mm

CONDITIONNEMENT

36 plaques



*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).