

GAGNEZ DU TEMPS ET DE L'ARGENT



BA15 PLACOFLAM 2 5X1 2M

Ref : 32278



Caractéristiques techniques

| | | |
|--------------------------------------|---|---|
| DESCRIPTION | — | La plaque de plâtre PlacoFlam BA15 de Placo est hautement résistante au feu. Elle est particulièrement destinée à la réalisation d'ouvrages nécessitant un degré coupe-feu élevé et le classement M1. La plaque de plâtre PlacoFlam BA15 est utilisée en cloisons, doublages sur ossature, plafonds et gaines techniques. - Réaction au feu : A2-s1, d0. |
| DIMENSIONS | — | 250 x 120 cm |
| EPAISSEUR (MM) | — | 15 MM |
| POIDS (KG) | — | 36 KG |
| RÉSISTANCE THERMIQUE (M².K/W) | — | 0.04 |
| TYPE DE BORDS | — | Amincis (x2) |
| UTILISATION | — | Particulièrement destinée à la réalisation d'ouvrages nécessitant des degrés coupe-feu élevés. |
| COMPATIBILITÉ PIÈCE HUMIDE | — | Non |
| CLASSE DE FEU | — | A2 s1 d0 |
| MODÈLE | — | BA15 |
| MATIÈRE | — | Plâtre |
| COULEUR | — | Rose |
| TEINTE | — | Rose |
| DURÉE VIE DE RÉF ACV | — | 50 |

| | | |
|--|---|---|
| (ANNEE) TYPE DE FDES OU PEP | — | Individuelle |
| UNITÉ DE L'UNITÉ | — | Mètre carré |
| FONCTIONNELLE DESCRIPTIF | — | 1 m ² de parement fixé et jointoyé, hors ossatures métalliques, sous forme de panneau rigide, destiné à recevoir tout type de finition, sur la base d'une durée de vie de référence de 50 ans. |
| UNITÉ FONCTIONNELLE INDICATEUR | — | 3.19 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans |
| CARBONE RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF | — | 3.19 |
| URL FDES OU PEP | — | https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=39035 |
| HAUTEUR (MM) | — | 15 MM |
| LARGEUR (MM) | — | 1200 MM |
| LONGUEUR (MM) | — | 2500 MM |
| RÉF. FABRICANT | — | P03502500 |
| MARQUE | — | PLACO |