

# FICHE PRODUIT : TRAPPE DE VISITE ALUPLAC

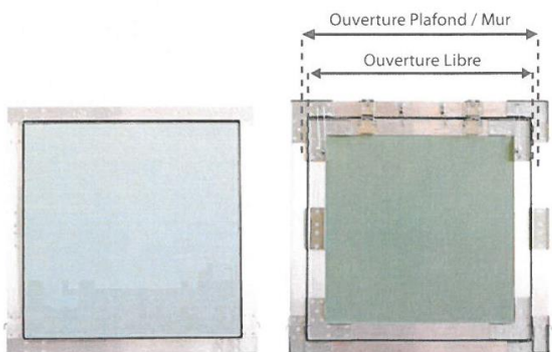
**CARACTERISTIQUE :** *Les plaques de plâtre cartonées hydrofuges* sont formées d'une plaque de plâtre siliconée afin de réduire l'absorption d'eau. Elles sont laminées et elles peuvent avoir une épaisseur de 13 mm ou de 15 mm. Profils en aluminium de 2 mm d'épaisseur. Accessoires de fermeture en acier galvanisé.

**UTILISATION :** Pour la construction de locaux très humides, de zones à l'hygrométrie extrême. *Haute résistance à l'humidité.* Plaques dont la pâte du plâtre ainsi que les surfaces ont été hydrofugées. L'absorption d'eau superficielle tant sur la face extérieure que sur la face intérieure sera inférieure à 160gr/m<sup>2</sup>. La capacité totale d'absorption d'eau sera inférieure à 5% en comparaison avec son poids initial en état sec. Toute la structure portante des trappes est exécutée en profils d'aluminium brut de 2 mm d'épaisseur. Le ruban isolateur est un feutre appliqué entre les anneaux d'aluminium des trappes. Ce matériel évite ainsi le passage d'air et de lumière.

**NORME :** UNE 102.023-98

**REFERENCE :** TR7AP

Note: Tous ces matériaux sont de qualité, durables, non oxydables et résistants au facteur thermique d'humidité



| DIMENSIONS Standard |     | OUVERTURE Plafond/Mur |     | OUVERTURE Libre |     | Poids Kg |      |
|---------------------|-----|-----------------------|-----|-----------------|-----|----------|------|
| x                   | y   | x                     | y   | x               | y   | 13mm     | 15mm |
| 200                 | 200 | 205                   | 205 | 200             | 200 | 1,20     | 1,40 |
| 300                 | 300 | 305                   | 305 | 300             | 300 | 1,80     | 2,00 |
| 400                 | 400 | 405                   | 405 | 400             | 400 | 2,60     | 3,00 |
| 500                 | 500 | 505                   | 505 | 500             | 500 | 3,80     | 4,20 |
| 600                 | 600 | 605                   | 605 | 600             | 600 | 5,20     | 5,80 |

## ISOTECH