



**Dimensions des talons/renforts internes**

Épaisseur conduit (mm)	Épaisseur talon/renfort (mm)	EI (mm)	Longueur (ml)	Hauteur (mm)
30		60	1	200
45		120		

E = Étanchéité au feu / I = Isolation thermique

**Description du produit**

Principalement composés de plâtre et de fibre de verre, les talons **GEOTEC®A** et **GEOFLAM®A** sont utilisés pour la reprise de charge des conduits et encoffrements verticaux.

Ils peuvent également être appliqués en tant que renfort interne des conduits horizontaux si nécessaire.

**Application**

Ces éléments d'une hauteur de 200 mm, positionnés à la base des conduits verticaux ou à l'intérieur des conduits horizontaux, doivent être de même épaisseur que ces derniers.

**Mise en œuvre**

Ces éléments peuvent être découpés indifféremment à l'égoïne, à la scie-sabre ou encore à la scie-circulaire.

**Transport et stockage**

Transporter et stocker sur surface plane et protégée (hors d'eau).

