



Demi-talon GEOTEC® A

ACCESSOIRES COUPE-FEU



Encoffrements de
gaines techniques



Résistance au feu
jusqu'à 2h



Produit à base de plâtre
et sans silicate de
calcium

ACCESSOIRES COUPE-FEU

Composés principalement de plâtre et de fibre de verre, les demi-talons GEOTEC® A sont utilisés pour fixer des plaques GEOTEC® S dans le montage de gaines techniques 1, 2 ou 3 faces. Les demi-talons peuvent être installés à l'intérieur ou à l'extérieur des gaines techniques.

Avantages

- ✓ Produit sans silicate de calcium
- ✓ Application possible d'une peinture acrylique à base d'eau
- ✓ Découpe facile à l'aide d'une scie circulaire, scie sabre ou scie égoïne
- ✓ Application possible d'un traitement hydrofuge ne modifiant pas les performances de résistance au feu
- ✓ Répond aux normes environnementales, sanitaires et aux normes de sécurité

Installations



Colle GEOCOL®
+ vis

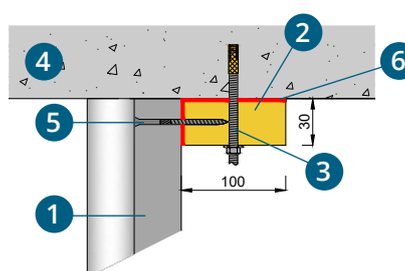


Polochonnage

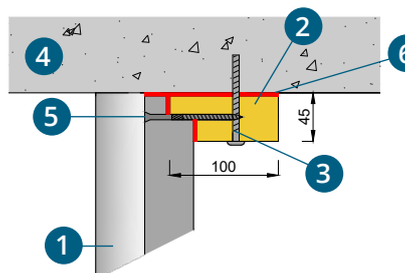
Applications

- Encoffrements de gaines techniques

Utilisation pour des gaines horizontales

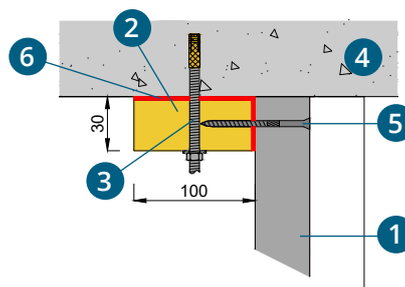


EI 30 - 60 (S) - résistance au feu 30 min à 1 h

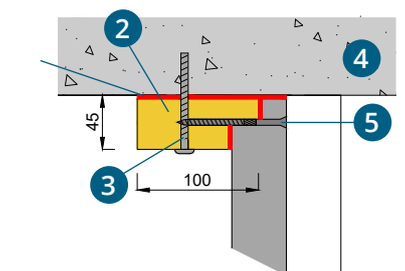


EI 90 - 120 (S) - résistance au feu 90 min à 2 h

Utilisation pour des gaines verticales



EI 30 - 60 (S) - résistance au feu 30 min à 1 h



EI 90 - 120 (S) - résistance au feu 90 min à 2 h

- 1 Gaine technique GEOTEC®
- 2 Demi-talon GEOTEC® A
- 3 Fixation mécanique
- 4 Construction de support
- 5 Vis à bois VBA Ø 5
- 6 Colle GEOCOL®

Dimensions

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

E = Étanchéité aux flammes et gaz chauds
I = Isolation thermique

Les données contenues dans ce tableau sont des valeurs moyennes données à titre indicatif. Si certaines propriétés sont essentielles pour une application particulière, il est préférable de nous consulter.

Transport et stockage

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

Normes et essais

- ✓ Certifié selon les normes d'essais de résistance au feu :
EN 1366-5
- ✓ Certifié selon les normes de classement de résistance au feu :
EN 13501-2

Documents techniques disponibles

- Fiche technique

Codes articles

Référence	Avec hydrofuge	Désignation	Conditionnement	Poids brut/Unité
TAL0012	TALH012	Demi-talon 30 mm - 1,00 x 0,10 ml	Unité	2,700 kg
TAL0014	TALH014	Demi-talon 45 mm - 1,00 x 0,10 ml	Unité	-

 Gamme GEOTEC®

Geostaff a recueilli les données de cette fiche avec tout le soin requis et se réserve le droit de modifier les propriétés des produits sans préavis. L'utilisateur de ces données sera à tout moment responsable de leur application correcte. En cas d'incertitude ou de doute, nous conseillons de contacter Geostaff afin de vérifier si ces données correspondent à l'application exigée.

Demi-talon GEOTEC® A

ACCESSOIRES COUPE-FEU



www.geostaff.fr