

N°ICILA
PEFCCOC-117

EUROFIN N° 392-2014-00109701

FCBA N° 401/14/113Z/B

RENSEIGNEMENTS COMPLÉMENTAIRES

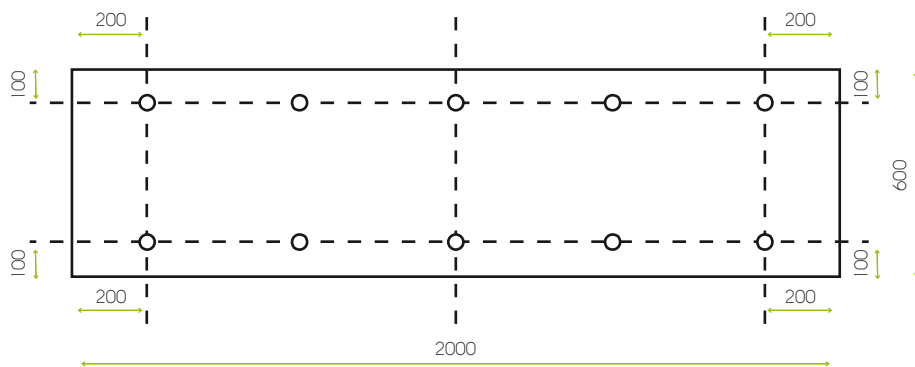
- Résistance aux termites : Rapport d'essai FCBA : nous consulter
- Etiquetage sanitaire : 5Z
- Marquage CE : Conformément aux exigences de l'Annexe ZA de la norme européenne NF EN 13168 « Produits manufacturés en laine de bois »
- Déclaration des Performances « DoP » : N° 18F003, conformément au Règlement Produits de Construction N° 305-2011 du 09 mars 2011
- Nuances de couleur : La laine de bois est une matière naturelle. Des nuances de teintes peuvent apparaître entre différents panneaux d'un même lot, sans pour autant être considérées comme un défaut d'aspect.
- Stockage et manutention : Stocker dans un endroit plan et sec à l'abri de l'humidité. Ne pas gerber sur plus de 2 hauteurs de façon à éviter les déformations.

MISE EN ŒUVRE

Les panneaux doivent, préalablement à la pose, être équipés d'ancrages qui seront noyés dans la dalle béton.

Spirale pour fond de coffrage en fil acier zingué (diamètre de 2 mm) type SPIRECO ou Sapins métallique MO en acier galvanisé.

Nombre de fixations : en général 8 par m² (voir exemple de plan de pose ci-dessous).



SPIRALE FOND DE COFFRAGE, SPIRECO.

- Destinée à la gamme : Rokfibre Premium en fond de coffrage
- Procès verbal Cstb de classement Feu N°RS 11-116/A REI 120
- Durée de résistance au feu de 240 minutes
- Epaisseur d'isolant jusqu'à 170 mm



Ø X L	EPAISSEUR ISOLANT	PA ISOLANT	PA BÉTON	NB FIX/m ²	COND.	CODE
20 x 80	50 - 90	45	35	10 à 11	1500	239 800
20 x 120	100 - 140	85	35	11 à 14	750	239 805
20 x 150	150 - 170	115	35	≥ 14	600	239 808

OUTIL DE POSE SPIRECO.

Support plastique de mise en œuvre des spirales Spiresco dans l'isolant adaptable sur mandrin de perceuse ou visseuse.



EMMANCHEMENT	CONDITIONNEMENT	CODE
Cylindrique	I	239 715

SAPIN METALLIQUE MO.

Destiné aux gammes Teknofibre, Styrofibre et Rokfibre en fond de coffrage.



LONGUEUR	EPAISSEUR ISOLANT	COND.	CODE
150	100	200	218 820
200	150	500	218 830