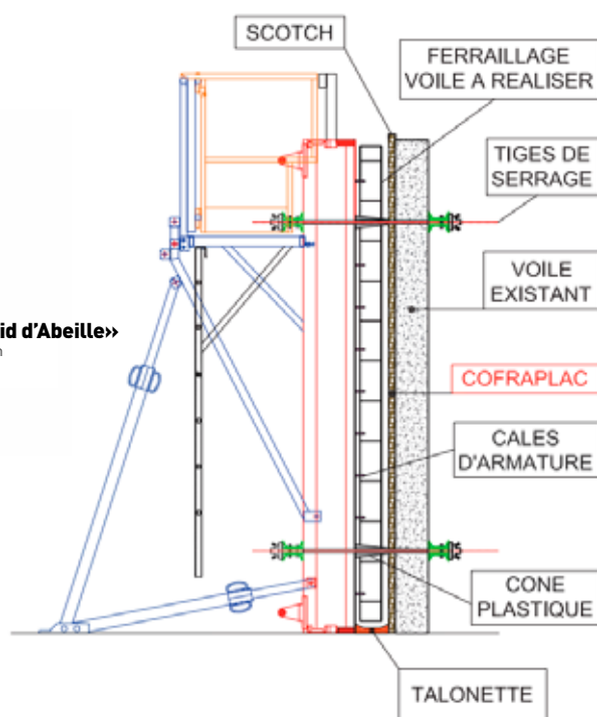


COFRAPLAC POUR JOINT DE DILATATION



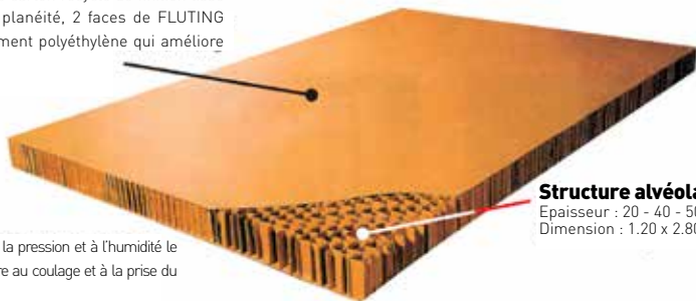
- Le COFRAPLAC est un panneau alvéolaire pour joint de dilatation, prêt à poser et aqua-dégradable. Il s'agit d'une planche de carton recyclé de finition lisse et de parfaite planimétrie.
- Il est composé de deux faces Fluting de 300 gr et d'un revêtement en polyéthylène qui améliore l'étanchéité.

Schéma de mise en oeuvre du COFRAPLAC



Faces

Une planche de carton recyclé de finition lisse et de parfaite planéité, 2 faces de FLUTING 300 g + revêtement polyéthylène qui améliore l'étanchéité



Structure alvéolaire «Nid d'Abeille»

Épaisseur : 20 - 40 - 50 - 60 mm
Dimension : 1.20 x 2.80 mètres.

Elles résistent à la pression et à l'humidité le temps nécessaire au coulage et à la prise du béton.

Dimensions des COFRAPLAC

Réf	Épaisseur	Dimension
09COFCAR020	20 mm	1.2 x 2.8 m
09COFCAR040	40 mm	1.2 x 2.8 m
09COFCAR050	50 mm	1.2 x 2.8 m
09COFCAR060	60 mm	1.2 x 2.8 m

Caractéristiques	Nominal	Tolérance	Norme
Couverture			
Type de papier	FLUTING		
Grammage	300 g/m ²	± 4 %	ISO 536
Colle	PVA		
Nid d'abeille			
Type de papier	FLUTING		
Grammage	127 g/m ²	± 4 %	ISO 536
Humidité	< 12%		ISO 287
Maille	12 mm	± 0.2mm	
Épaisseur	19 mm		