

LB SOLS RAVOIRAGE



LB Sols Ravoirage est un mortier autonivelant qui permet de réaliser facilement les travaux de ravoirage.



Domaines d'application

LB Sols Ravoirage est un mortier autonivelant destiné, en neuf et en réhabilitation, aux travaux de ravoirage sur tous types de supports.

Le ravoirage désigne une sous-couche permettant d'atteindre la planéité à la cote de niveau souhaitée, et, notamment, de compenser les écarts de niveau du support.

LB Sols Ravoirage permet de noyer les canalisations de plomberie ou les gaines électriques.

LB Sols Ravoirage peut aussi s'utiliser en ravoirage sous plancher chauffant à eau basse température, réversible ou non, et sous plancher rayonnant électrique.

Avantages

LB Sols Ravoirage permet d'améliorer les cadences de déchargement et de gagner du temps sur le chantier par son autonivelance et sa pompabilité.

Facilité de mise en œuvre avec une diminution des efforts du personnel.

Rapidité de mise en œuvre et amélioration des temps unitaires pour le coulage.

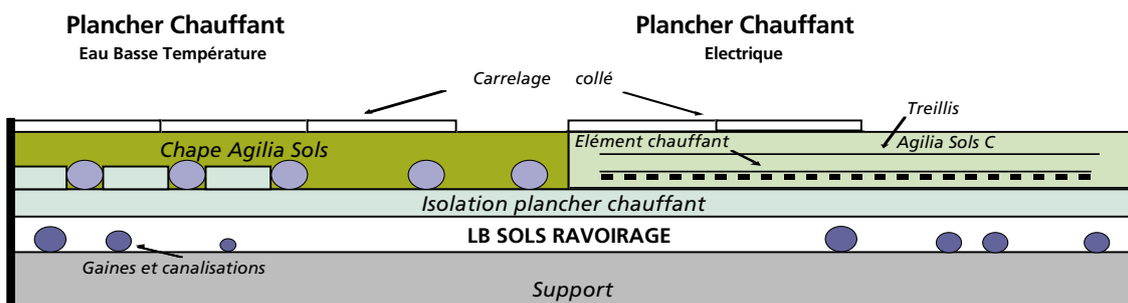
Très bonne planéité.

Enrobage parfait des canalisations et gaines.

Accessibilité possible après 24 à 36 heures.

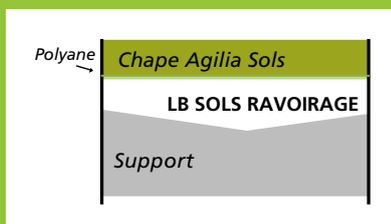


Ravoirage sous plancher chauffant (eau basse température, électrique)

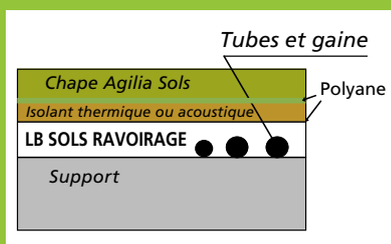


LB SOLS RAVOIRAGE

Ravoirage pour remise à niveau de sol ou compensation



Ravoirage sous isolation acoustique ou thermique



- > Veiller sur le chantier, lors de la manutention du mortier, au respect des règles de sécurité (port des gants, du casque, des chaussures et des lunettes de sécurité) et de circulation.

Mise en œuvre

CSTB ou Agilia Sols C/Sols C Métal selon l'Avis Technique n° 12/03-1376 du 17 décembre 2003 délivré par le CSTB.

- > La mise en œuvre s'effectue par un applicateur agréé par Lafarge Bétons et membre du réseau "Le Système Sols".
- > La mise en œuvre est réalisée à l'aide d'une pompe à mortier fluide.

Caractéristiques

- > LB Sols Ravoirage est un mortier maigre **autonivelant**, composé de ciment, de sables et d'adjuvants. Il est coulé en **pose adhérente ou pose désolidarisée** suivant le support.
- > LB Sols Ravoirage est conforme aux DTU 26.2 et DTU 52.1 et leur partie commune NF P 61-203.
- > LB Sols Ravoirage peut être associé à Agilia Sols A selon l'Avis Technique n° 12/04-1392*01 ext, du 4 janvier 2005, délivré par le



LB SOLS RAVOIRAGE

Précautions d'emploi

- > Ne pas utiliser LB Sols Ravoirage en extérieur.
- > LB Sols Ravoirage ne convient pas pour l'enrobage des planchers chauffants.
- > LB Sols Ravoirage n'est pas apte à recevoir un revêtement collé.
- > L'épaisseur minimale du ravoirage doit être de 30 mm.
- > LB Sols Ravoirage doit être recouvert d'une chape Agilia Sols A ou Agilia Sols C.



ZOOM

L'utilisation du LB Sols Ravoirage assure à l'installateur de planchers chauffants un support de pose, plan horizontal indispensable à sa bonne réalisation.