



CARACTÉRISTIQUES

- CLASSE DE RÉSISTANCE MINIMUM : C25/30
- CLASSE D'EXPOSITION MINIMUM : XC1
- CLASSE D'ÉTALEMENT HABITUELLE : SF2 (600 À 750 MM AU CÔNE D'ABRAMS)

NORMES

- NF EN 206/CN (P18-325/CN):
 BÉTON SPÉCIFICATION,
 PERFORMANCE, PRODUCTION
 ET CONFORMITÉ
- DTU 21 (NF P 18-201): EXÉCUTION DES OUVRAGES EN BÉTON - CAHIER DES CLAUSES TECHNIQUES

BÉTON AUTOPLAÇANT DESTINÉ À LA RÉALISATION DE PLANCHERS DE MAISONS INDIVIDUELLES

LES + POUR VOUS



PERFORMANCE

- Excellente planéité, sans talochage
- Permet un bon enrobage des aciers
- Amélioration de la durabilité du béton

NO N

MISE EN ŒUVRE FACILITÉE

- Rapidité d'exécution
- Cadences de coulage augmentées



OPTIMISATION DES COÛTS

- Gain de temps à la mise en œuvre
- Limitation des points de déchargements



SÉCURITÉ ET ENVIRONNEMENT

- Diminution de la pénibilité
- Diminution des nuisances sonores



FICHE PRODUIT: AGILIA MI PLANCHER





PRODUIT 100% LOCAL



1^{ER} RÉSEAU DE PRODUCTION BPE



SERVICES
« POMPE & TAPIS »





- LIVRAISON PAR CAMION-TOUPIE
- SERVICE POMPE: La pompe à béton permet des coulages rapides, pour tous les types de chantiers.

 Elle est indispensable pour des coulages inaccessibles avec les moyens habituels de mise en œuvre. Cette solution permet le coulage sur de petites ou de grandes distances.
- SERVICE MALAXEUR-POMPE: Le camion-pompe est adapté pour le coulage dans des zones d'accès difficiles avec les moyens habituels de mise en œuvre. Ce service convient pour des chantiers de petite taille (jusqu'à 14 m³). Au-delà, l'utilisation d'une pompe indépendante est conseillée.
- **SERVICE TAPIS**: Le camion tapis est une solution parfaitement adaptée sur des zones difficiles d'accès. Ce service autorise des distances de déchargement de 12 à 16 mètres, avec une amplitude en hauteur de moins de 5 mètres à plus de 8 mètres.

APPLICATIONS

PLANCHERS

- PLANCHERS de maisons individuelles ou bâtiments assimilés
- **CONSTRUCTIONS DE CATÉGORIE A** selon DTU 21, soit des chantiers de petite importance respectant les conditions suivantes :
 - > Construction comportant au plus deux étages sur rez-de-chaussée et un sous-sol,
 - > Construction ne comportant que des éléments courants de portée limitée, sans porte-à-faux important et sans poteau élancé.

POUR PLUS D'INFORMATION, CONSULTEZ LES FICHES TECHNIQUES SUR LE SITE INTERNET : WWW.LAFARGE-FRANCE.FR

Lafarge France 2, avenue du Général de Gaulle 92148 Clamart Cedex

Tél.: +33 (0)1 58 00 60 00

