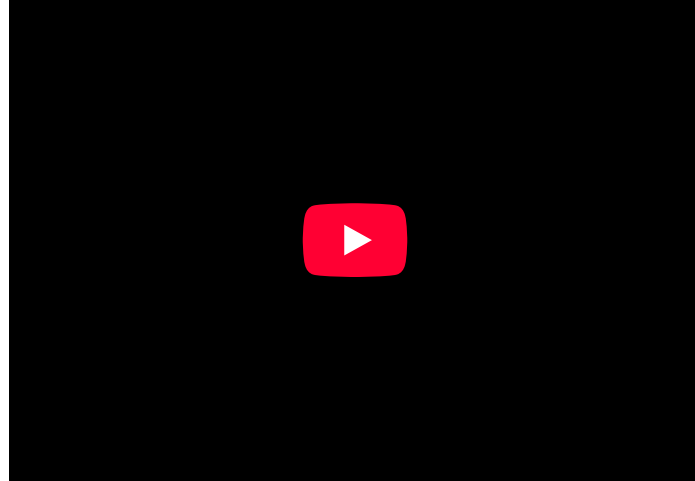


Mai 2019

**Les roches extraites de la carrière sont concassées et acheminées jusqu'à la cimenterie, puis stockées dans le hall de pré-homogénéisation**

Process Etape 02 /12. La préhomogénéisation des matières premières



Dans ce hall, la méthode de remplissage circulaire, par couches de roches superposées, et leur récupération transversale au moyen d'un **gratteur**, a été spécialement conçue pour obtenir une plus grande **régularité de la composition chimique du mélange minéral**, malgré la diversité des veines géologiques de la carrière

**Retrouvez toutes nos publications sur les ciments et bétons sur infociments.fr**

**Consultez** les derniers projets publiés  
**Accédez** à toutes nos archives  
**Abonnez-vous** et gérez vos préférences  
**Soumettez** votre projet

Article imprimé le 12/02/2026 © infociments.fr