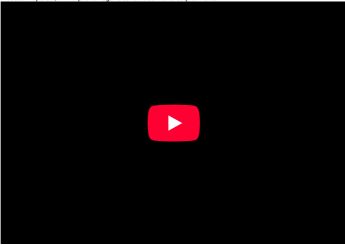
Mai 2019

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 19/11/2025 © infociments.fr