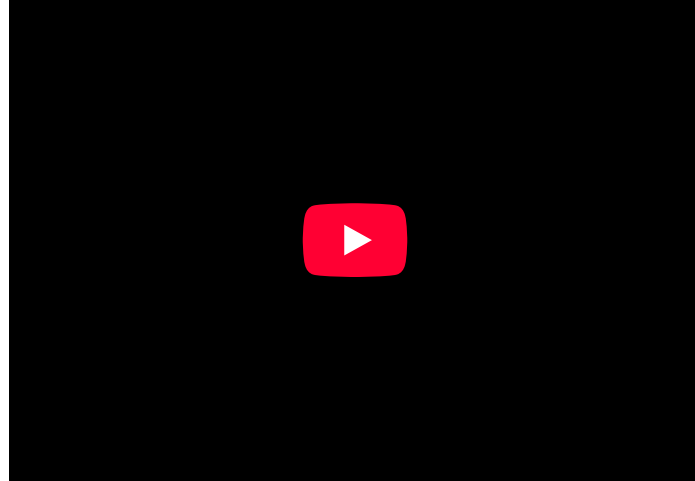


Le préchauffage du cru

Mai 2019

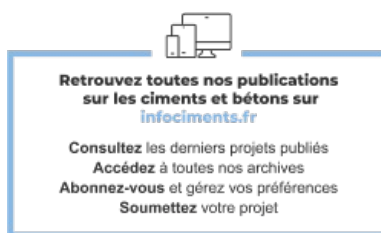
La farine crue homogénéisée est ensuite préchauffée à 850°C dans la tour de préchauffage grâce à la **réutilisation de la chaleur produite par le four.**

Process Etape 05 /12. Le préchauffage du cru



La farine crue descend en tourbillons dans les cyclones successifs à contre-courant des gaz chauds.

Ce procédé permet de réduire significativement l'empreinte **CO2** du matériau.



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