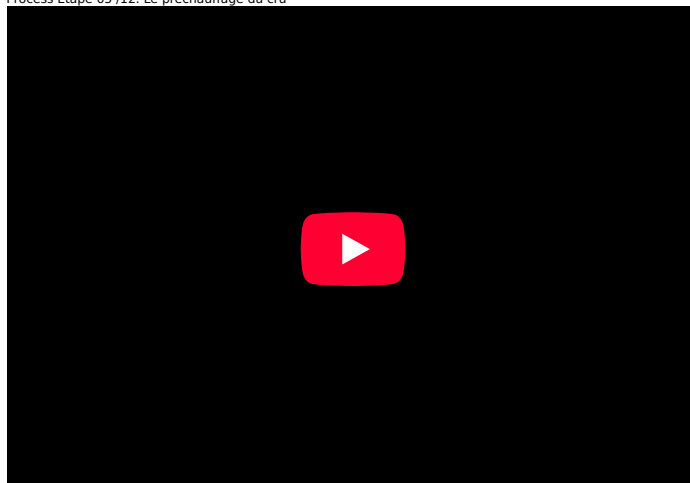


## Le préchauffage du cru

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](https://infociments.fr)**

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

Article imprimé le 07/01/2026 © infociments.fr