



FICHE IDENTITE – MARS 2019



L'essentiel du site

Création : 1585, usine de la famille Sturm à Betschdorf

Situation : commune de Betschdorf (67) environ 4 000 habitants

Carrière : 53 ha situés derrière l'usine

Superficie totale des bâtiments : 26 851 m²
Aires de stockage : 29 000 m² (hors voies de circulation)

Mise en service : 1996 (Unité Betschdorf 2)

Effectif

Global sur Betschdorf : 70 personnes
dont 37 dédiées à la production

2018 :

- recrutement d'1 chef d'équipe et 4 opérateurs pour soutenir l'accroissement général de l'activité grâce à la création de la nouvelle ligne CLIMAmur®
- Création d'emploi pour 2 personnes dévolues sur la ligne de remplissage CLIMAmur®

Gamme de produits

Principaux produits : GF R20, GF R20 Poteau, GF R20Th+, HOMEbric, CITIbric, CITEbric

Accessoires : Arases, Poteaux, Linteaux, Blocbric

Monomurs : R30, R37, R42

Nouvelles gammes CLIMAmur® 30,36 et 42 (base, poteau, linteau, tableau feuillure, arase)

46 formats / Produits pour l'export

Process de fabrication

Mélange : Marnes, loess, papier, sciure, poussière de rectification.

Préparation terre : Broyeur à meules + 2 trains de laminoirs dégrossisseur et finisseur. Tonnage 120t/h. Stockage dans 4 box de 2000 tonnes.

Fabrication : Excavateur, rapeur, malaxeur, mouleuse mono-sortie, coupeur 1 ou 2 fils, coupe horizontale ou verticale.

Séchage : 27 h en séchoir tunnel à 5 voies avec 36° à l'entrée et 80° au fond du séchoir. 72 wagonnets, ventilation par rotalcers.

Cuisson : 24 h en four tunnel à joint de sable, avec un palier de cuisson de 1h en moyenne à 980°C.

Four de 177 m x 7,00 m x 1,62 m de hauteur d'empilage (38 wagons). Traitement des fumées par oxydateur thermique.

Dépilage : Par pinces. Rectification de 100% des produits. 2 lignes de rectification Novocerac avec 2 trains de meules. Capacité de 700 palettes par jour.

Nouvelle ligne de remplissage de briques en automatique avec la laine de roche.

Investissements

Nouvelle ligne CLIMAmur® :
3,5 millions d'euros

Effective depuis fin 2018, la nouvelle ligne fait de la production Wienerberger une production 100% française.

Traitement des fumées et récupération d'énergie : **1,3 millions d'euros**

Capacité de production globale du site :

Capacité annuelle : 175.000 tonnes

