

Nieuwe autoclaaf zal marktaandeel van Etex Dryco in Latijns-Amerika vergroten

In de loop van de eerste week van december is er een nieuwe autoclaaf gearriveerd in de Argentijnse Eternit-vestiging, gevestigd in Buenos Aires. De autoclaaf met een waarde van 500.000 euro, inclusief de civieltechnische werken en de gebouwen, zal zowel onze nominale capaciteit als ons marktaandeel in de regio vergroten.

Bouwstenen voor succes

De nieuwe autoclaaf zal gebruikt worden om de productie van bouwplaten te verhogen, zodat Eternit Argentinië kan voldoen aan de lokale vraag die in de laatste jaren aanzienlijk is toegenomen. “Deze autoclaaf bevestigt de status van Eternit als leider en unieke producent in de Argentijnse markt van vezelcementplaten”, zegt Agustin Cozzi, General Director van Eternit Argentinië. De geautoclaveerde bouwplaten worden aanzien als kwaliteitsvolle producten: het drogen met een autoclaaf resulteert in een stevigere plaat met een dicht oppervlak en een consistente samenstelling. Dat maakt de platen stabiel en kwaliteitsvoller.

Etex was al erg actief in Latijns-Amerika en is zijn aanwezigheid in regio gestaag verder aan het uitbouwen. Dankzij de grotere capaciteit die wordt voorzien door de autoclaaf, plant Etex de export naar markten als Uruguay, Bolivia, Paraguay en Zuid-Brazilië te vergroten.

Een solide aanwezigheid

Bovenop de vezelcementproducten, levert Etex ook lokaal geproduceerde gipsplaten en keramische tegels in Argentinië. Bovendien zijn er ook vertegenwoordigers van Promat en Equitone aanwezig die voordeel halen uit de kennis van Etex over de de Argentijnse markt.

Productiedoelstellingen behalen met maximale energie-efficiëntie

De autoclaaf werd getransporteerd in één stuk, een erg complexe operatie die een volledige week in beslag nam. Uiteindelijk werd de nieuwe uitrusting geïnstalleerd tijdens de laatste dagen van december en strategisch geplaatst naast de bestaande autoclaaf. De twee autoclaven zullen met elkaar verbonden worden om hitteverlies tot een minimum te beperken en zo de energie-efficiëntie te maximaliseren.

De autoclaaf zal de huidige productiecapaciteit met 15% verhogen. Het toestel heeft een diameter van 2,2 meter en is 40 meter lang.