

Veículo: Portal Brnotícias

Data: 5/ 6/2012

Seção: Notícias

Pags: .-----

Link: <http://brnoticias.info/zh/2012/05/tatu-premoldados-amplia-producao-e-inova-com-vortex-hydra/>



Tatu Premoldados amplia produção e inova com Vortex Hydra

Translate to:
Select Language...
Website Translation GTS

Telhas Residenciais
Isoeste Traz a Primeira Telha Residencial Térmica - Confira!
www.isoeste.com.br/Telhas

Fábrica telha de concreto
R\$ 1,60- cinza pérola (preço final)
p/gde.SP e ABC - garantia 20 anos
www.tegotelha.com.br

Toldos,Coberturas,Policar
Industrial,Comercial,Residencial 11
2784-3987 / 112269-5346
www.pollytoldos.com.br
Anúncios Google

Promoções e descontos de até 30%
Clique e peça online!

Últimas Notícias

主頁 > Notícias > Tatu Premoldados amplia produção e inova com Vortex Hydra

Tatu Premoldados amplia produção e inova com Vortex Hydra

推荐 发送 成为你朋友中第一个推荐这个的人吧!

Ads by Google
[Ampli Da](#)

Atuando no **mercado** desde 1977 a Tatu Premoldados precisava modernizar a sua unidade fabril de telhas de concreto para continuar atendendo a demanda no mercado. A parceria firmada com a Vortex Hydra do Brasil possibilitou dobrar a capacidade produtiva por turno, reduzir em 85% a mão de obra e lançar um **produto** inovador no mercado, a telha longa.

Depois de avaliar a necessidade da unidade industrial da Tatu que atende a macro região de Campinas os técnicos da Vortex Hydra indicaram um sistema de produção 100% automatizado.

As telhas de concreto são produzidas na extrusora contínua e curadas na Rotary Rack, sistema de cura realizado por gaiola rotativa e túnel isolante que controla a temperatura e a umidade fazendo com que todos produtos sejam curados de maneira uniforme, otimizando tempo de produção e reduzindo o custo com energia.

O empacotamento também é realizado de forma automatizada, contribuindo, para maior uniformidade e consequente qualidade do produto final.

Fortelhas (11) 4143.7017 www.telhaforte.com
Fábrica Telhas Galvanizadas, Galvalume, Termomacristica

"Encontramos no equipamento da Vortex Hydra um conjunto de características que permitiram dar continuidade à produção de telhas de concreto

13:36