

RESULTADOS PROYECTO

Fortalezas del proyecto con respecto a productos similares

Dentro de los elementos diferenciadores de nuestra teja ecológica es la gran versatilidad, el diseño y terminaciones similares a la madera, donde se integran las ventajas de los plásticos existentes a un material con apariencia de madera.

Como el peso de la teja es muy liviano, la estructura y cerchas del entretecho pueden ser de construcción ligera, idealmente para ser usadas en casas de madera y eso significa un ahorro importante comparado con las tejas tradicionales de greda o cemento que tienen un peso mucho mayor.

Adicionalmente su fácil instalación permite aplicar el término "Hágalo Ud. mismo"

Por último, somos los únicos hoy en día que estaríamos fabricando por proceso de inyección una teja de madera no nativa de forma masiva e industrializada.

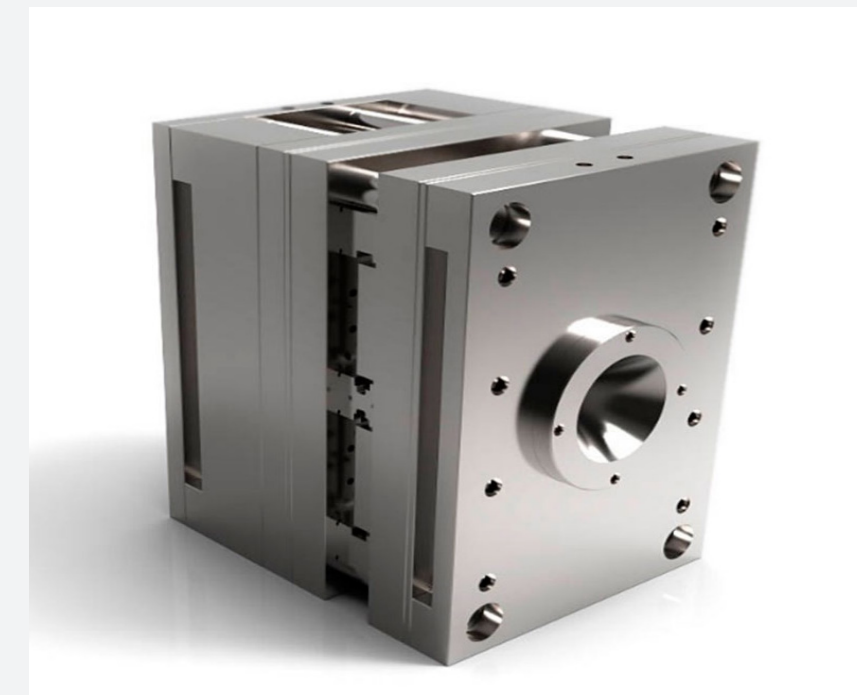
Una vez terminado nuestro primer diseño de teja vamos a seguir desarrollando otros diseños de tejas ecológicas y accesorios.



Teja Ecológica de fácil instalación



Máquina Inyectora para producción de nuestra Teja Ecológica



Nuestro Molde de Inyección

Viabilidad económica del proyecto

Comparando el costo entre nuestra teja ecológica versus una teja de madera nativa el resultado es abrumador y totalmente amigable con el medio ambiente.

La ventaja más destacable es en la materia prima, como que se obtiene de desechos de la madera y maíz eso influye significativamente en los costos finales. Para lograr bajar aún más los costos, vamos a usar servicios o subcontratar expertos de cada área como la preparación materia prima, inyección, servicio de almacenaje, servicio de logística y nosotros nos concentraremos en la comercialización y distribución de nuestra teja ecológica.

Tenemos actualmente los moldes de inyección por terminar donde solo faltaría realizar algunas terminaciones del mismo, pruebas a escala real y finalmente ofrecer al mercado este producto innovador.

En paralelo para fortalecer y hacer crecer nuestra empresa vamos a seguir desarrollando más productos innovadores en diferentes áreas pero siempre con productos que al cambiar a nuestra materia prima ecológica resulten atractivas para el mercado.

