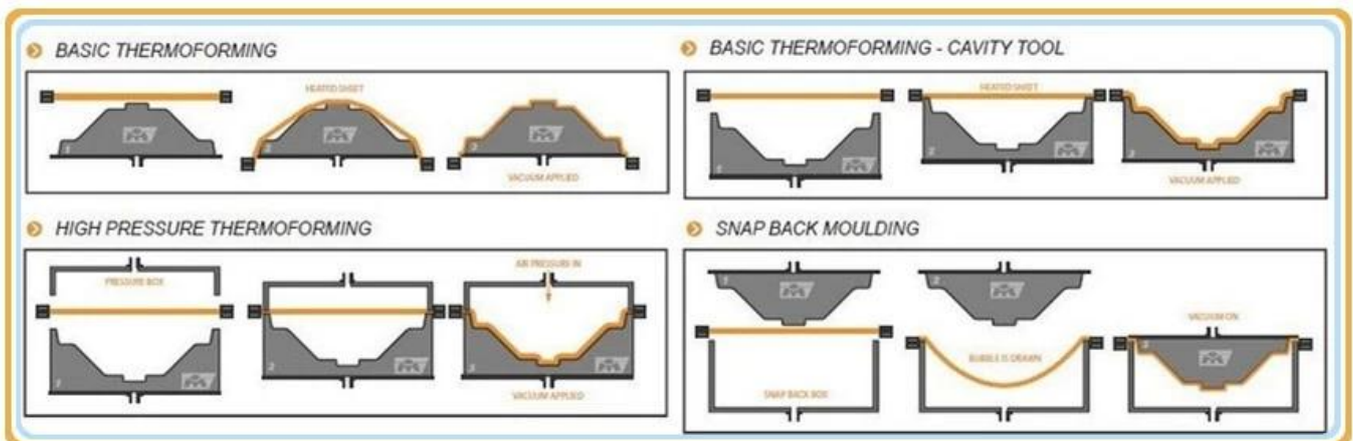


# China Fábrica plástica do processo de Thermoforming da absorção do HDPE dos QUADRIS do ABS do OEM

## A. Descrição do Processo de Termoformagem

A moldagem a vácuo é uma versão simplificada da termoformação, em que uma folha de plástico é aquecida a uma temperatura de formação, esticada sobre ou dentro de um molde de superfície única e retida contra o molde pela aplicação de um vácuo entre a superfície do molde e a folha. O processo de moldagem a vácuo pode ser usado para fabricar a maioria das embalagens de produtos e caixas de alto-falantes. Também é usado para fabricar painéis de carro. O primeiro fabricante comercial de plásticos moldados a vácuo foi a Robinson Industries of Coleman, Michigan.

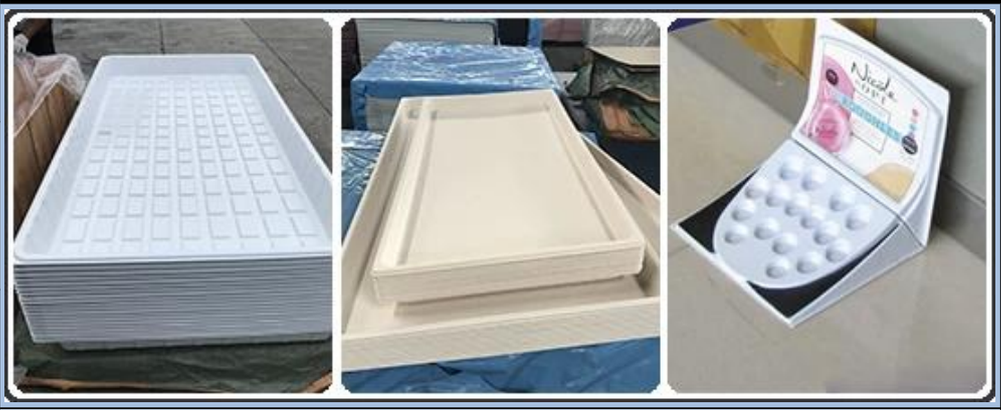
## B. Diagrama esquemático do processo de termoformagem:

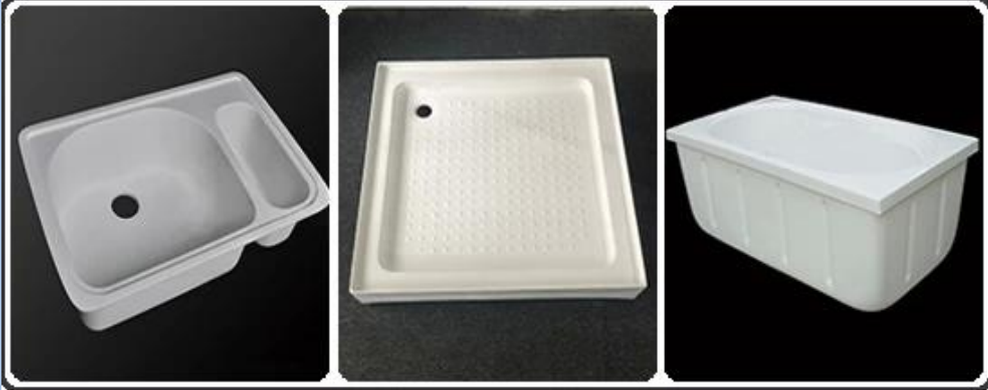


## C. Etapas de produção do processo de termoformagem



## D. Processos de Processo de Termoformagem

categoria principal	Produtos	Imagens		
Bandejas plásticas	Bandejas Hidropônicas			
	Bandejas Para Animais De Estimação			
	Bandejas de maquiagem			
Peças de automóvel plásticas	Tapetes de carro			
	Caixa do telhado do carro			
	Forro de cama do recolhimento			
Cobertura de plástico & Concha	Antena Radome			
	Capa de prancha de surfe			
	Shell de equipamento			
Publicidade & Exibição	Placa de sinalização			
	Caixa de luz			
	Carrinho de exposição			

<b>Produtos para banheiro</b>	Lavatório	
	Bandeja De Chuveiro	
	Banheira	

## E. Pacote & Entrega

Pacote	Entrega
1. embalado em paletes de madeira compensada	1. amostras: 2-3 dias
2. embalado em caixa da madeira compensada	2. Produção em massa: 7-15 dias úteis após receber o pagamento
3. carregar em recipiente diretamente	3. Condições de entrega: EXW, FOB, CIF, DDP todos podem ser aceitos



## F. Perfis de Fábrica

Nós somos o fabricante de maior escala e melhor equipado no campo da folha de plástico e vácuo grosso formando na China. Também possuímos uma equipe experiente - com mais de 15 anos de experiência - de profissionais e técnicos, o que nos permite fornecer a você os produtos mais ideais.

Integramos design de produto, protótipo, ferramentaria, vacuum forming, corte CNC, serigrafia, pintura em spray, embalagem em uma empresa. Além disso, possuímos os nossos artesãos de monitores de acrílico qualificados. Todos estes nos ajudam a fornecer-lhe um serviço de balcão de seus projetos / amostras e até mesmo idéias para produtos finais.

1. Insumos de matéria-prima PMMA, ABS, PS, PP, APET, PVC, PET, PET-G e HIPS.
2. Largura máxima das folhas de plástico pode ser de 2000mm.
3. O tamanho dos produtos formadores Max pode ser de 4000 \* 2000 \* 800mm.
4. A espessura do material pode atingir 12mm.
5. nós somos capazes de fazer serigrafia, pintura em spray e protótipo etc.
6. Os produtos são amplamente aplicados em brinquedos, catering, auto, mecanismo, eletrodomésticos, turismo, impressão, equipamentos médicos, arquitetura, turismo, publicidade, móveis etc.
7. Custos de ferramentas menores.
8. Extremamente adaptável às necessidades de design do cliente

## ABOUT US

Professional manufacturer of ABS sheets, HIPS sheets, PE sheets, HDPE sheets, LDPE sheets, plastic vacuum forming etc.



## COMPANY PROFILE

Foreth Industrial Co., Limited is a manufacturer of ABS sheets, HIPS sheets, PE sheets, HDPE sheets, LDPE sheets, plastic vacuum forming with well-equipped testing facilities and strong technical.

With a wide range, good quality, reasonable prices and stylish designs, our products are extensively used in plastic products and other industries.

Our products are widely recognized and trusted by users and can meet continuously changing economic and social needs.

We welcome new and old customers from all over the world to contact us for future business relationships and mutual success!

[VIEW MORE >](#)

