

INSTRUCCIONES DEL PROCESO DE TRANSFERENCIA POR INMERSIÓN

- Elige la lámina de transferencia por inmersión de la gama de productos <u>Aquatransfereuropa.com</u> . Estas láminas se fabrican en materiales específicos para este proceso, por lo que debes adquirir productos de calidad. Los productos Aquatransfer Europa garantizan unos resultados satisfactorios.
- 2. Limpia minuciosamente la pieza a personalizar con el fin de eliminar cualquier residuo de polvo, grasa y silicona con el <u>Desengrasante AT50.</u>
- 3. Aplica, si fuese necesario, una capa de imprimación sobre la superficie para preparar el objeto que vamos a sumergir y deja que seque bien.
- 4. Prepara el tanque de agua con el <u>Antiespumante AT40</u> al 2% a la temperatura especificada, entre los 28°C y 32°C.
- 5. Coloca la lámina con suavidad en la superficie del agua (tanque con agua o cubas específicas para este proceso) evitando la formación de burbujas entre la lámina y el agua. Una vez la lámina comience a disolverse en el agua, entre 1' y 1'20", rocía la lámina con el <u>Activador AT30</u> hasta que la superficie quede completamente brillante (sin aportar excesivo ActivadorAT40) y deja que actúe entre 5" y 10".
- 6. A continuación sumerge lentamente el objeto a personalizar con una ligera inclinación que varía entre 30° y 45°, según la pieza, de modo que la impresión vaya abrazando completamente el objeto.
- 7. Agita el objeto bajo el agua para eliminar los restos de la impresión y activa el depurador de superficie para eliminar los restos de la impresión que no se ha adherido al objeto.
- 8. Rocía con agua (a ±45° para una mejor adhesión de la impresión, también se puede lavar con agua fría) el objeto para eliminar posibles residuos de la lámina de transferencia.
- 9. Seca bien la pieza **sin frotar,** con secador de mano o en hornos específicos.
- 10. Aplica una o varias capas de laca o barniz transparente <u>AquaTransfer Final</u>, según el acabado que desees para tu pieza, brillo o mate.
- No sumerjas objetos con componentes electrónicos ni eléctricos.
- No sumerjas nada hasta que hayas comprobado con el fabricante que no se dañará con el agua.
- Usa una mascarilla facial si trabajas en un espacio cerrado con cualquier producto químico de rociado o pintado.
- AquaTransfer Europa no se responsabiliza del mal uso de sus productos, así como de las posibles negligencias del usuario final en la manipulación de los productos AquaTransferEuropa.