



BAÑO TECHNOFLUX PS PARA PASIVADO DE METALES



2-9373-0-0

Baño protector para el pasivado de la plata y otros metales. PS es un producto de base acuosa y libre de solventes, para pasivar las piezas realizadas en metales preciosos. La capa protectora que se genera se forma por reacción química, es muy delgada e inapreciable y no afecta al tacto y terminación de las piezas. Reduce la oxidación de las piezas y el efecto de los agentes externos, manteniendo el brillo sin dejar paso a la opacidad.

Se puede aplicar también sobre piezas bañadas o chapadas, incluso en piezas tratadas previamente con pátina.

CARACTERÍSTICAS:

- Se aplica por inmersión, sin corriente eléctrica
- No altera tacto, aspecto ni brillo
- Totalmente ecológico
- Alta durabilidad y rendimiento
- Contenido: 1L

Ciclo de trabajo:

- Realizar un primer lavado por ultrasonidos
- Aclarar con agua corriente
- Realizar un activado ácido (Composición: 999 ml de agua destilada + 1 ml de ácido nítrico).
- Aclarar con agua corriente
- Sumergir la pieza en el líquido PS durante 5 minutos a 55°C, aplicar agitación leve.
- Aclarar con agua corriente (recomendado: aplicar temperatura)
- Realizar un aclarado final con agua corriente
- Secar con los medios habituales

¡¡Importante!! Es posible que debido al frío el producto presente algún precipitado en el fondo de los envases. En ese caso, se recomienda poner el envase al baño maría y agitar bien antes de su utilización.