

## Sellados UV en la piel.

Utilización de **novedosas tintas ultravioletas** para sellado seguro e invisible en la piel. Sistema idóneo para el **control de sucesivas entradas y salidas** masivas de público.



- Tinta ultravioleta con partículas fluorescentes de mayor visibilidad que las tintas de uso habitual.
- Gran adherencia y durabilidad hasta 48 h.
- Resistencia al agua.
- Secado ultrarrápido en 4 - 5 segundos.
- Diseño de motivos personalizados.
- Alta duración de la esponja contenedora de tinta.
- Fácil rellenado de la tinta.
- Cordón de seguridad para la sujeción del sello a su portador.
- Producción opcional de "tatoos" y calcomanías de rápida colocación.
- Gran visibilidad a través de lámparas UV especiales.
- Utilización opcional de linternas con tecnología led UV.
- Marcas visibles día y noche mediante la iluminación estándar del control de acceso.
- **ytope** define y recomienda la mejor combinación de elementos para cada evento.