

TOPAS 3100

Nuestro producto TOPAS 3100 es un proceso de **zinc alcalino** que, además, puede trabajar como un electrolito de zinc-hierro.

Ventajas de TOPAS 3100:

- Brillo ajustable (desde brillo técnico hasta alto brillo).
- Excelente distribución de espesores de la película de zinc y del brillo del depósito así como también una excelente penetración del recubrimiento.
- Proceso de elevado rendimiento al trabajar en continuo.
- La película de zinc depositada presenta una baja tensión, por lo que se evita la formación de laminillas.
- El baño funciona continuamente, con sólo dos aditivos.
- TOPAS 3100 también puede trabajar como electrolito de zinc-hierro.
- La película de zinc depositada pueden ser pasivadas con facilidad.



Pida información sobre otros productos de nuestra cartera de productos, p. ej. OPAL (Zinc Níquel Alcalino), JADE (Proceso de Zinc Níquel Ácido), TOPAS (Zinc-Hierro o Zinc Alcalino), nuestra serie PROSEAL (sistemas de pasivación) y serie SURFASEAL (Sistemas de Sellados).

Para cualquier duda y/o pregunta nuestro departamento técnico se encuentra en todo momento a vuestra disposición.