



PROLECTRO

GRUPE KIESOW

INFORMATION

AZUR HT 4 BF

AZUR HT 4 BF est un **procédé de zingage électrolytique exempt d'acide borique** caractérisé par une protection anticorrosion particulièrement élevée, répondant aux normes en vigueur dans le domaine automobile.

Avantages d'AZUR HT 4 BF:

- Les procédés électrolytiques de zingage acide peuvent fonctionner avec de l'acide borique ou avec notre tampon AZUR HT 4 (sans acide borique).
- Le bain travaille en régime continu avec seulement deux additifs. Il est également possible de fournir un mélange prêt à l'emploi.
- Point de trouble extraordinairement élevé.
- Convient pour une utilisation au tonneau ou au bain mort.
- Des couches ductiles avec une brillance élevée, un bon nivellement et un excellent pouvoir de pénétration sont déposées.
- Faible formation de mousse durant l'injection de l'air.



Renseignez-vous également sur les autres procédés électrolytiques de notre gamme de produits : AZUR HT 4 BF (zinc acide) et OPAL Ni (zinc-nickel alcalin) ainsi que notre gamme de passivation PROSEAL.

Pour toutes informations complémentaires, nos conseillers techniques sont à votre disposition.

PROLECTRO SARL
34 rue de Verdun
F-69100 Villeurbanne
Téléphone : +33 (0)4 78 79 25 11
Téléfax : +33 (0)4 78 80 57 61
commande@prolectro.com
www.prolectro.com