



Fils de zinc

SKU: ZINACORZINK

Les fils de zinc Zinacor sont parfaitement adaptés aussi bien pour la projection à la flamme qu'à l'arc électrique : ils sont bien connus pour leur excellente facilité d'utilisation . **Domaines d'application**

- Protection cathodique contre la corrosion de structures en acier : tuyaux en fonte , barrières , bouteilles à gaz , pylônes électriques , ponts , éoliennes etc.
- Condensateurs électriques ou électroniques (film ou papier de condensateurs)
- Equipement de conditionnement d'air et échangeurs de chaleur
- Reconditionnement de cordons de soudure de profilés ou tubes galvanisés
- Blindage électromagnétique de boîtiers en matière plastique
- Protection cathodique d'armatures métalliques du béton

Zinc seulement à acheter

<https://euromat.be/fr/produit/fils-de-zinc/>

Productbeschrijving

Les Fils de Zinc ZINACOR sont produits à partir de zinc de très haute pureté (Zn 99,995% - « Z1 » selon norme EN 1179)

Propriétés Physiques

Densité 7,14g/cm³

Température de fusion 419°C

Composition chimique (selon norme EN ISO 14919)

Pb max. 0,005%

Cd max. 0,005%

Sn max. 0,001%

Cu max. 0,002%

Fe max.0,003%

Znsolde

Gamme de produits

Les Fils de Zinc ZINACOR sont produits à partir de zinc de très haute pureté (Zn 99,995% - « Z1 » selon norme EN 1179)

Diamètres standard

1,45mm - 4,76mm
selon norme EN 2001
ISO 14919

Autres diamètres sur demande

Les fils de zinc Zinacor sont disponibles sur bobines , en couronnes , en fûts métalliques ou fûts fibr