

FILAR[®] AL 500



FIL TECHNIQUE MALLEABLE
AVEC REVETEMENT ZINC+ALUMINIUM  GALVALID[®]



Fort!

MAZZOLENI
TRAFILERIE BERGAMASCHE

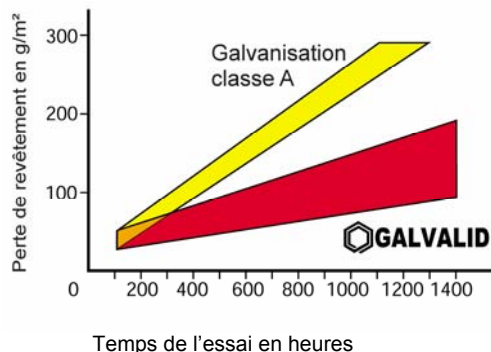


FILAR[®] AL 500

CARACTERISTIQUES TECNIQUES

Revêtement avec une épaisseur élevée de ZINC+ALUMINIUM **GALVALID[®]**
 Résistance à la traction: 500 N/mm² environ
 Allongement: 18% environ
 Conditionnement: couronnes trancannées 25 Kg

ESSAI DE DUREE A LA CORROSION



AVANTAGES:

- **Qualité** A partir de l'expérience centenaire dans la **GAL**vanisation et de la recherche, un revêtement technologiquement innovant et **VALIDE GALVALID[®]** est un revêtement en alliage eutectique composé de 95% de zinc et 5% d'aluminium, résultat du développement de la technologie **GALFAN[®]**.
- **Durée extraordinaire** Le revêtement **GALVALID[®]** assure une résistance exceptionnelle à la corrosion, largement supérieure à celle des produits galvanisés. La typique couche foncée qui se forme sur la surface du fil garantie la résistance à la corrosion. La parfaite adhérence et la protection cathodique assurent une durée optimale du palissage.
- **Pratique** Etudié pour supporter les sollicitations les plus sévères. Les caractéristiques mécaniques particulières et le conditionnement pratique permettent une mise en place rapide et simple.
- **Ecologique** Toutes les composantes sont des éléments naturels et entièrement recyclables. Le cycle de production est conforme ISO 14001.
- **Economique** Sa longue durée de vie réduit au minimum la nécessité de remplacer les fils abîmés avec le résultat d'une économie importante de main d'oeuvre et d'argent.
- **Garanti** Le cycle de production est rigoureusement suivi et contrôlé dans chaque phase et certifié selon la norme ISO 9001.

GAMME DE PRODUCTION

Ø mm	Mètres par couronne env.	Masse revêtement minimum (g/m ²)	Tension à la pose max kg
1,8	1263	210	58
2,0	1028	220	73
2,2	845	230	89
2,5	648	245	113
2,8	518	260	142
3,1	420	270	174
3,5	330	280	222
▶ 4,0	404	290	290
▶ 4,5	320	300	366

▶ Bottes de 40 kg

La masse du revêtement est conforme à la norme EN 10244-2 cl. A (épaisseur maximum)

GALFAN[®] est une marque déposée par ILZRO (INTERNATIONAL LEAD ZINC RESEARCH ORGANIZATION)



MAZZOLENI
TRAFILERIE BERGAMASCHE

via Ponte Pietra, 2 Bergamo - tel 035 211 004 - fax 035 249 402 - info.tb@mazzoleni.it - www.mazzoleni.it
en France: Philippe Zucchini tel. 04 42 60 95 41 - fax 04 42 26 62 23 - port. 07 62 63 19 61 - svpm@aliceadsl.fr