

JALLUT SA  
Route de Crissier 4  
1030 Bussigny-près-Lausanne  
Tél. : +41 (0)21 702 0 702  
Fax : +41 (0)21 702 0 700  
[e-mail : info@jallut.ch](mailto:info@jallut.ch)  
[http ://www.jallut.ch](http://www.jallut.ch)



FICHE TECHNIQUE

N° 4125.05

**Nom du Produit :**

# GALVAZINC-JALLUT

**Définition :**

Peinture riche en zinc pur, anticorrosion pour l'extérieur et l'intérieur.

**Domaine d'application :** Sur tout support métallisé.

**Caractéristiques :**

Système de revêtement anticorrosion à base de poudre de zinc, répondant au mieux aux exigences actuelles.

A la propriété de conserver sa plasticité, possède une haute résistance aux chocs. Ne se fissure pas. Offre une excellente résistance à la corrosion (protection cathodique).

## SPECIFICATIONS

**Liant :**

Résine polyester modifiée

**Pigments :**

Zinc pur micronisé (diamètre des particules 2 à 3 microns)

**Poids spécifique :**

2,70

**Extrait sec :**

83%

**Contenance en zinc :**

92% dans le film sec

**Aspect :**

Mat

**Viscosité :**

40" dans coupe DIN 4mm = 3 poises (légèrement thixotrope)

**Teintes :**

Gris moyen

**Nuançage :**

Ne doit pas être teinté. Sur demande, il est possible de formuler, à partir de 500 kg à la fois, les teintes légèrement vert, bleu, ou rouge oxyde.

**Emballages :**

Boîte métallique de 1 kg	Art. n° 701549
Bidon métallique de 5 kg	Art. n° 700340
Bidon métallique de 25 kg	Art. n° 700341
Bidon métallique de 35 kg	Art. n° 703905 (qualité C.F.F.)

**Consommation :**

300 à 400 gr/m<sup>2</sup> par couche, afin d'obtenir un film d'env. 80 microns

**Séchage :**

Hors poussière :	env. 30 minutes
Sec à cœur :	env. 2 jours

**Stockage :**

6 mois en emballage d'origine hermétiquement fermé.

## TESTS

**Résistance à la température :**

Env. -20°C à +100°C

**Résistance aux lavages :**

Bonne

JALLUT SA  
 Route de Crissier 4  
 1030 Bussigny-près-Lausanne  
 Tél. : +41 (0)21 702 0 702  
 Fax : +41 (0)21 702 0 700  
 e-mail : [info@jallut.ch](mailto:info@jallut.ch)  
<http://www.jallut.ch>



# Nom du Produit : GALVAZINC-JALLUT

## REPARATION ET APPLICATION

**Support :** Acier sablé, propre, exempt de graisse et de rouille

Surfaces rouillées : Doivent être dégraissées et propres. Enlever les éclats de rouille avec la brosse métallique. Ne pas mettre la tôle à nu. Appliquer copieusement le « **Terosan -Transformateur de rouille** ». Attendre 16 heures dans les conditions normales de température et d'humidité ambiante.

<b>1) Dégraissage et transformation de la rouille:</b> Cette opération peut se faire de deux manières:						
1.a- Les surfaces rouillées doivent être dégraissées avec "JAL 66" et propres. Enlever les éclats de rouille avec la brosse métallique. Ne pas mettre la tôle à nu. Appliquer copieusement le « <b>Terosan -Transformateur chimique de rouille en émulsion</b> ». Attendre 16 heures dans les conditions normales de température et d'humidité ambiante.						
1.b- Appliquer le "JAL 66" (uniquement un dégraissant) ,essuyer et laisser sécher. Une fois la surface sèche, appliquer rapidement le "NOVEROX" (passivant) en couche fine si non le film ne sèche pas bien.						
Tableau 1: Résumé des différents produits dégraissants et transformant la rouille:						
			Dégraissage	Transformation de la rouille		
			JAL 66	TEROSAN-Transf. Rouille		
			JAL 67	NOVEROX		
<b>2) Traitement contre la rouille:</b>						
Tableau 2: Résumé des différents Traitements et produits usuels de protection contre la rouille						
					Finition	
Support	Dégraissage	Brossage, ponçage sablage	Transformation de la rouille	Primaire	Intérieur	Extérieur
Métaux ferreux <b>rouillé</b>	JAL 66	Cas de brosse métallique, enlever les éclats de rouille	"Terosan - Transformateur de rouille" ou "Noverox" Uniquement sur les zones rouillées	PRIMER ANTIROUILLE	VIDUR	
					JALROOF	
					JALTOP	
					AQUAFINITION	
					PRIMOJAL	
					FINITION SYNTHETIQUE	
					JALMUREX	
					JALEMAIL	
					JALPLEX	
					GALVALLUT 2001	
Métaux galvanisés (zingués) <b>rouillé</b> .	JAL 66	Seulement les endroits rouillés	"Terosan - Transformateur de rouille" ou "Noverox" Uniquement sur les zones rouillées	Galvazinc 2 composants	AQUAJAL -----	
					POLYJAL	
					JALPLAST -----	
					JALROOF	
					JALTOP	
					AQUAFINITION	
					PRIMOJAL	
					JALMUREX	
					GALVALLUT 2001	
					GALVALLUT 2001	
GALVALLUT 2001						
L'application du GALVALLUT se fait en <b>deux couches à l'Airless</b> ou en <b>1 couche au rouleau</b> .						

JALLUT SA  
Route de Crissier 4  
1030 Bussigny-près-Lausanne  
Tél. : +41 (0)21 702 0 702  
Fax : +41 (0)21 702 0 700  
[e-mail : info@jallut.ch](mailto:info@jallut.ch)  
[http ://www.jallut.ch](http://www.jallut.ch)



- Outils :** Pistolet Airless, pistolet à peinture, rouleau, pinceau
- Dilution :** Prêt à l'emploi. Si nécessaire, diluer avec 5 à 10% de notre DILUTIF 6014A
- Mode d'application :** S'applique comme couche de fond en 1 ou 2 couches ; suivant les cas et la résistance souhaitée, une épaisseur de 80 microns peut être atteinte sans provoquer de coulures.  
Pour une résistance accrue, les produits suivants conviennent particulièrement.

**Nettoyage des outils :** De suite après l'emploi avec notre DILUTIF 6014A

### **PRESCRIPTIONS DE SECURITE**

Respecter les prescriptions de sécurité sur l'emballage. Fiches de données de sécurité sur demande.

JALLUT SA  
Route de Crissier 4  
1030 Bussigny-près-Lausanne  
Tél. : +41 (0)21 702 0 702  
Fax : +41 (0)21 702 0 700  
[e-mail : info@jallut.ch](mailto:info@jallut.ch)  
[http ://www.jallut.ch](http://www.jallut.ch)



conditions normales habituelles ; seuls des essais personnels permettent de déterminer si elles s'appliquent à un cas particulier. Par ailleurs, nous garantissons la qualité de la marchandise livrée, conformément aux règles de l'Union Suisse des Fabricants de Peintures et Vernis.