



## LIDO



### Désignation

Primaire antirouille glycérophtalique à base de pigment inhibiteur de corrosion, au phosphate de zinc ou à l'oxyde de fer rouge.

### Propriétés

- Protection des métaux ferreux face aux intempéries ;
- Bon accrochage sur supports sains même ceux légèrement humides.

### Caracteristiques techniques

Phase	Solvant
Aspect du film	MAT
Rendement moyen (selon support)	• 10 m <sup>2</sup> /L pour 40 microns sec
Temps de séchage	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hors poussière : 2 h</li> <li>• Sec : 6 h.</li> <li>• Recouvrable : 24 h</li> </ul>
Extrait sec en poids	80 % ± 2%
Densité à 25 ± 3°C	1,6 ± 0,05
Viscosité à 25 ± 3°C	80 ± 5 KU
Teintes	Gris - Brun rouge
Conditionnement	1 Kg - 5 Kg
Conservation	1 an en emballage d'origine fermé, non entamé et stocké à l'abri du gel et des fortes chaleurs.



## LIDO



### Conseils de mise en œuvre

Matériel d'application	Rouleau - Brosse - Pinceau - Pistolet
Dilution	White spirit
Taux de dilution	1 <sup>ère</sup> couche : 10% 2 <sup>ème</sup> couche : 10%
Nettoyage des outils	Rinçage au white spirit
Conditions d'applications	Supports sains, secs et propres, conformes au DTU 59.1
Supports	Métaux ferreux

### Préconisation

Support	Mode Preparatoire		Finition
<b>Métaux ferreux</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Brossage, grattage et dégraissage</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Appliquer <b>LIDO</b> en 2 couches.</li> </ul>	Recommandation de l'ensemble de nos peintures à base de solvant mates ou brillantes selon votre choix.

N.B : La présente fiche technique a pour but d'informer sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur ; Toutefois les renseignements ne peuvent suppléer à un descriptif approprié et à l'état des fonds à peindre. La présente fiche technique descriptive annule et remplace toute fiche relative au même produit. Les données techniques ci-dessus n'entraînent pas l'acceptation des garanties si nos conseils de mise en œuvre et nos préconisations ne sont pas respectés. Bien refermer le pot après usage. Contribuez à préserver l'environnement en ne jetant pas de résidu à l'égout, ni dans les ordures ménagères. Veuillez vous renseigner auprès des autorités locales afin de connaître les modalités d'élimination et de collecte.