



robin

La qualité en peinture

Fiche technique  
Mise à jour : 02/10/2007

## ALUZINC L-4052

### COMPOSITION :

Peinture à base de résine silicone, de poussière de zinc et d'aluminium.

### UTILISATION :

Peinture de protection pour cheminées métalliques de hauts fourneaux, de moteur à gaz ou toute autre pièce métallique exposée à de fortes températures jusqu'à 1200°C à l'extérieur ou à l'intérieur.

### MODE D'EMPLOI :

Le support doit être obligatoirement sablé à blanc (SA 2½ – 3) pour recevoir tout-de-suite après cette opération une première couche d'ALUZINC L4052.

Pour une bonne protection anti-rouille à l'extérieur, une deuxième couche s'impose.

L'application se fait à la brosse ou au pistolet.

Le support peut être sous faible température pendant l'application. De toute façon, une première cuisson à forte température rend la peinture résistante.

**NETTOYAGE ET DILUTION :** Thinner cellulosique

**TEINTE :** grise RAL 9006

**RENDEMENT :** 3 à 4 m<sup>2</sup>/kg

**EMBALLAGES :** 1 kg, 5 kg

**VOC :** Valeurs limites pour ce produit (Cat.IIA/i) : 600g/l (2007) et 500g/l (2010)  
L'Aluzinc contient 483g/l de VOC

*Nota : annule et remplace les éditions antérieures. Il appartient à notre clientèle de vérifier, avant toute mise en œuvre, qu'il s'agit bien de la dernière édition. Les informations contenues dans cette notice n'ont qu'une portée indicative et ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à traiter.*

#### Peintures ROBIN S.A.

31 rue de la Gare // L-8705 Useldange  
T (+352) 23 63 23-1 // F (+352) 23 63 23-58  
[peintures@robin.lu](mailto:peintures@robin.lu) // [www.robin.lu](http://www.robin.lu)

7 rue Jean Fischbach - Z.a. am Bann // L-3372 Leudelange  
T (+352) 49 31 61-1 // F (+352) 49 31 61-880  
[peintures.standex@robin.lu](mailto:peintures.standex@robin.lu) // [www.robin.lu](http://www.robin.lu)