



robin

La qualité en peinture

Fiche technique
Mise à jour : 02/10/2007

FERROPRIMER

RAL 1020 L-2203

RAL 8012 L-2525

COMPOSITION:

Vernis glycérophthalique à base de phosphate de zinc à séchage rapide.

TEINTES:

jaune-olive RAL 1020 svt. DB 588.20.35
rouge-brun RAL 8012 svt. DB 588.20.36

PROPRIETES ET UTILISATION:

Protection des métaux de par l'incorporation d'un pigment inhibiteur de la rouille. Néanmoins le recouvrement doit être effectué sans trop attendre, vu la sensibilité de ce pigment. Primaire à séchage rapide.

Viscosité: 270 sec. d'après DIN 53212 4mm

Séchage air: hors poussière: 15 min.
toucher: 1 heure

Recouvrement possible après 6 à 8 heures.

PE 21°C

MODE D'EMPLOI:

FERROPRIMER se dilue à raison de:
± 3% de Thinner synthétique pour application à la brosse et au rouleau
15 - 20% pour pistolet.

NETTOYAGE ET DILUTION: au Thinner synthétique

RENDEMENT: 6 - 8 m²/ltr

EMBALLAGES: 250 ml - 750 ml - 2,5 ltr - 5 ltr

VOC : Valeurs limites UE pour ce produit (cat.IIA/i) : 600g/l (2007) -500g/l (2010)
Le Ferroprimer contient 455 g/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 // 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.standox@robin.lu // www.robin.lu