



LEVASSEUR
Your paint expert

GELVEPOX MONO 91/510

DESCRIPTION DU PRODUIT

Gelvepox Mono est une couche de fond anticorrosion à base d'époxy ester et de phosphate de zinc.

DOMAINE D'APPLICATION

Utilisé comme primaire anticorrosion séchable à l'air pour métaux ferreux et non ferreux.

CODE PRODUIT

91/510

CONDITIONS D'UTILISATION

Température ambiante : Min. 10°C
Taux d'humidité : Max. 80%
Température du substrat : Min. 10°C

PRÉPARATION DU SUPPORT À TRAITER

Éliminer soigneusement toute trace de rouille ou de vieille peinture, bien dégraisser. Un sablage est cependant recommandé.

MISE EN ŒUVRE

En cas d'application à la brosse : Prêt à l'emploi

En cas de mise en œuvre par pistolet :

- Diluer avec \pm 15% de dilutif 91/510 bis
- Ouverture 1,8 à 2,0 mm
- Pression 2,5 à 3,5 bar

En cas de mise en œuvre par Airmix :

- Diluer avec \pm 15% de dilutif 91/510 bis
- Ouverture 0,23 à 0,28 mm
- Pression produit 60 à 100 bar
- Pression d'air 3,0 à 4,0 bar

En cas de mise en œuvre par Airless :

- Prêt à l'emploi
- Ouverture 0,23 à 0,28 mm
- Pression produit 100 à 150 bar

S.A. LEVASSEUR NEWCO N.V.

Rue du Bourdon - 121 - Horzelstraat - B - 1180 BRUXELLES - BRUSSEL
Tel. 02/ 376 00 18 - Fax. 02/ 376 38 86 - info@g-levasseur.com - www.g-levasseur.com



LEVASSEUR
Your paint expert

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Utiliser le dilutif de nettoyage 90/404

CARACTÉRISTIQUES

Rendement théorique : 6 m²/Kg
Épaisseur de couche humide : 60µ
Épaisseur de couche sèche : 25µ
Densité : 1,300 Kg/L
Viscosité : 60 " DIM4
Teneur en matières sèches : 60%

TEMPS DE SÉCHAGE À 60% RH et 20°C

Hors poussières : 10 minutes.
Hors toucher : 30 minutes
Recouvrable : Après 3H.

PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES

Testées sur : Acier, aluminium, acier galvanisé
Mandrin conique diamètre 1mm : Pas de fissures
Résistance à l'impact : 1 Kg . 25cm
Cross-cut : 10x10

PROPRIÉTÉS CHIMIQUES

Testées sur : Acier
Cabinet d'humidité (100% RH - 35°C) : Apparition de cloques après 200H
Brouillard salin (5% NaCl - 35°C - 0,8 bar) : 500H

CONDITIONS DE STOCKAGE

Conservation : 6 mois dans un emballage hermétiquement fermé et au frais.

Nos informations sur les produits et les recommandations techniques servent d'assistance aux travailleurs professionnels. Lors de la mise en œuvre, nous conseillons toujours de commencer par un essai.

S.A. LEVASSEUR NEWCO N.V.

Rue du Bourdon - 121 - Horzelstraat - B - 1180 BRUXELLES - BRUSSEL
Tel. 02/ 376 00 18 – Fax. 02/ 376 38 86 – info@g-levasseur.com – www.g-levasseur.com