

MONO93

IMRON® FLEET LINE

MONOPRIMER 93



DESCRIPTION DU PRODUIT

Imron Fleet Line 1K Wash primer MONO93 est une impression-apprêt anti-corrosion dotée d'un bon pouvoir garnissant. Sans chromate, respectueuse de l'environnement et facile à utiliser, Imron Fleet Line 1K Wash primer MONO93 assure l'adhérence sur des métaux variés.

Impression-apprêt garnissante

CARACTERISTIQUES

- 01 Aucun primaire requis.
- 02 Procure une bonne tenue de laque de finition et une bonne refonte du brouillard de pulvérisation sur les grandes surfaces.
- 03 Offre une très bonne résistance à la corrosion sur les métaux ferreux.
- 04 Offre un bon pouvoir garnissant.
- 05 Peut être recouverte avec les apprêts et les laques 2K Imron Fleet Line.

FICHE TECHNIQUE

MONO93



IMRON® FLEET LINE MONOPRIMER 93

Préparation - application du produit STANDARD SANS PONÇAGE



Il est fortement recommandé d'utiliser l'équipement de protection individuelle approprié pendant l'application pour éviter l'irritation de la peau et des yeux.



Acier nu poncé et nettoyé
Eléments en acier zingué ou en aluminium, poncés et nettoyés
Ancienne peinture ou peinture d'origine correctement poncée et nettoyée
Coil coated, poncé et nettoyé



	Standard		Airmix / airless	
	Volume	Poids	Volume	Poids
MONO93	1	100	1	100
TH93	0.5	40	0 - 0.35	0 - 28



Non applicable



	Buse	Pression de pulvérisation	
Conforme	1.4 - 1.6	2 - 2.5 bar	pression d'entrée
Pompe à membrane	1.1	2.5 - 3 bar	pression d'atomisation
Pompe à membrane	1.1	0.8 - 1.2 bar	pression du produit
Airmix	0.3	90 - 120 bar	pression du produit
HVLP	1.4 - 1.6	0.7 bar	pression d'atomisation

voir les instructions du fabricant



Impression		Impression-Apprêt	
1 couche	Désolvatation jusqu'à matité	2 - 3 couches	avec désolvatation intermédiaire: 5 min - 10 min Evaporation finale: 15 min - 30 min



Impression	Impression-Apprêt
Apprêt 2K	Laques 2K Imron Fleet Line

Conforme COV

2004/42/IIIB(c)(780) 780: La valeur limite de la CE pour ce produit (catégorie de produit: IIB(c)) sous forme prêt à l'emploi est au maximum de 780 g/l de COV. Le contenu de COV de ce produit sous forme prêt à l'emploi est au maximum de 780 g/l.

FICHE TECHNIQUE

MONO93



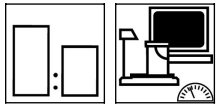
IMRON® FLEET LINE MONOPRIMER 93

Produits

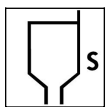
MONO93 Imron® Fleet Line Monoprimer 93

TH93 Imron® Fleet Line Diluant 93

Mélange du produit



Les proportions de mélange avec des agents spéciaux sont indiquées dans le tableau de mélange produit sur le Chromaweb et dans les FT spécifiques.



DIN 4: 20 - 30 s à 20°C



15 - 20 µm impression
25 - 30 µm impression-apprêt

Rendement théorique

290 - 300 m²/l à 1 micron d'épaisseur de film sec

Du fait des différentes caractéristiques de activateur et des différentes proportions de mélange pour le produit prêt à l'emploi dans certaines versions de FT, le calcul du rendement théorique peut varier.

Remarque : la consommation de produit dépend de plusieurs facteurs, par exemple, la géométrie de l'objet, l'état de la surface, la méthode d'application, le réglage du pistolet, la pression d'entrée, etc.



Nettoyer après utilisation avec un nettoyant solvanté pour pistolet adapté.

Remarques

- Le produit doit être à température ambiante (18-25°C) avant utilisation.
- Le surplus de produit prêt à l'emploi ne doit pas être reversé dans sa boîte d'origine.
- Mélanger soigneusement à la main avant de placer la boîte sur le meuble mélangeur.
- Ne pas utiliser de mastic polyester ou d'impression-apprêt epoxy sur ce produit. Le durcissement et l'adhérence des produits polyester et epoxy en seraient affectés.
- Des problèmes d'adhérence et d'écoulement apparaîtront si le produit activé a plus de 5 jours.

FICHE TECHNIQUE

MONO93



IMRON® FLEET LINE MONOPRIMER 93

Consulter la Fiche de Données de Sécurité avant utilisation du produit. Respecter les précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

Tous les autres produits cités dans le système de réparation font partie de notre gamme Cromax. Les propriétés du système ne seront pas valides si le produit est utilisé en combinaison avec tout autre produit ou additif n'appartenant pas à notre gamme Cromax, sauf indication expressément mentionnée.

Pour utilisation professionnelle uniquement ! Les Informations contenues dans la présente documentation ont été soigneusement sélectionnées et réunies par nos soins. Ces Informations sont basées sur nos meilleures connaissances à la date d'édition. Les Informations sont données uniquement à titre indicatif. Nous ne garantissons ni leur exactitude, ni leur précision, ni leur exhaustivité. Il appartient à l'utilisateur de vérifier si ces Informations sont d'actualité et adaptées à l'usage qu'il veut en faire. La propriété intellectuelle relative à ces Informations, notamment brevets, marques et droits d'auteurs, est protégée. Tous les droits sont réservés. Les indications relatives aux Fiches de Données de Sécurité et phrases risques mentionnées sur les étiquettes doivent être observées. Nous pouvons modifier et/ou supprimer tout ou partie de ces Informations et cela, à notre entière discrétion sans information préalable et ne sommes pas tenus de les mettre à jour. Toutes les règles décrites dans cette clause s'appliqueront pour tout changement ou amendement futur.