

Série 4740

Peinture antirouille DTM Satin à séchage rapide 100% acrylique

60°

85°

4.5-6.0%

7.0-10.0%

peut varier selon la couleur choisie.

La valeur est mesurée à partir du blanc. Elle

DESCRIPTION

Metal Plus H20 4740 est une peinture de nouvelle génération, 100% acrylique à base d'eau de qualité suprême qui s'applique directement sur le métal (DTM). Cette peinture de haute qualité, sèche rapidement en un fini satin. Metal Plus H20 4740 est conçue spécialement pour adhérer sur toutes les surfaces de métal préparées adéquatement, à l'intérieur comme à l'extérieur. Elle est formulée stal des intempéries Elle répond perfeite

pour protéger le metal des intempéries. Elle répond parfaitement pour des projets de types commerciaux, industriels et résidentiels.	aux attentes	du peintre pro	fessionnel. Ce	ette peinture	peut être utilisée	
USAGES	LIMITATIONS					
Cette peinture est applicable sur des surfaces de métal	Éviter toute application à des températures sous 10°C					
extérieures et intérieures. Metal Plus H20 4740 doit être	Ne pas entreposer à une température supérieure à 30°C					
appliquée sur des surfaces préparées et apprêtées adéquatement.	Ne pas appliquer en plein soleil					
Elle est recommandée pour les portes, les fenêtres, les clôtures, les	Ne pas utiliser sur des planchers					
parements, le mobilier en métal ainsi que l'équipement, la	Ne pas colorer le blanc 4740-0					
machinerie, les réservoire d'acier, les structures métalliques et le	Ne pas appliquer les bases teintées directement sur le métal ferreux					
fer ornemental.		Attendre 7 jours avant d'effectuer le premier nettoyage				
	Ne pas mélanger avec d'autres peintures					
	La glace et l'eau ne peuvent pas rester stagnantes sur les surfaces.					
CARACTÉRISTIQUES	INFORMATIONS TECHNIQUES					
· L'excellente adhésion du Metal Plus H20 4740 lui		Repeindre:	Au toucher:	Ex	térieur :	
permet d'être appliquée sur presque tous types de métaux				Bases 0-1-2	Bases 4-5	
ferreux ou non ferreux, avec une préparation adéquate				Aucune pluie	Aucune pluie ne	
(voir la section PRÉPARATION DE SURFACE et la section	SÉCHAGE	(C la	11	ne doit être	doit être prévue	
APPRÊTS RECOMMANDÉS).		4-6 heures	1 heure	prévue pour les 8 heures	pour les 24 heure: suivant	
				suivant	l'application	
· Ses propriétés hydrophobes et imperméable en font un				l'application		
produit de haute performance pour l'extérieur.	À 25° Celsius					
	Taux d'humidité relative 50%					
· Grâce à son excellente flexibilité, Metal Plus H20 4740	Selon la coul	eur choisie.				
résiste très bien aux intempéries et à l'usure.		SUPERFICIE		28 - 37 m² (300 - 400 pi²)		
		(pour 3.78 L)		Varie selon la porosité de la surface		
· Elle contient des inhibiteurs de corrosion qui ralentissent	Épaisseur	Épaisseur minimale		Humide : 4.0 - 5.50 mils		
considérablement la formation de rouille.		recommandée du film		Sec : 1.50 - 2.0 mils		
considerablement a formation de roune.	Nettoyage		Eau savonneuse			
		Résine		Latex 100% acrylique		
		Diluant		Eau		
		Inflammabilité		Non		
		Point d'éclair		N/A		
BASES À TEINTER FORMAT	% de solid	es en poids	49%			
946 ml 3,78 L 18,9 L	% de solid	es par volume	35%			
4740-0 Blanc X	cov		<250 g/L			

Χ

Χ

Χ

Laval, Québec (H7L 5A3)

Base P

Base M

Base D

Base A

4740-1

4740-2

4740-4

4740-5

LUSTRE

Satin

max. 2 oz de colorant/3,78 L

max. 5 oz de colorant/3,78 L

max. 8 oz de colorant/3,78 L

max. 12 oz de colorant/3,78 L

PREPARATION DE SURFACE

La surface doit être sèche et propre, exempte de poussière, d'huile, de graisse, de savon et tout autre contaminant. Un grattage et un brossage mécanique est nécessaire afin d'enlever toute trace de rouille et de corrosion. De plus, pour les surfaces déjà peintes, enlever la peinture démontrant une adhérence faible et ou précaire. Dépolir les surfaces lisses et/ou lustrées. Bien dépoussièrer. Pour les métaux ferreux ayant des endroits difficiles d'accès, nettoyer avec le conditionneur pour métal 467. Surfaces déjà peintes: Nettoyer la surface avec un nettoyeur/dégraisseur (SSPC-SP1), par la suite, frotter la surface avec un outil mécanique (SSPC-SP2) ou électrique (SSPC-SP3) afin d'enlever toute trace de rouille, de corrosion, de tartre, de calamine et de toute peinture démontrant une adhérence faible et/ou précaire.

Aluminium : Nettoyer la surface avec un nettoyeur/ dégraisseur (SSPC-SP1), par la suite, utiliser le **conditionneur à métaux 467**. Bien rincer entre chaque étape. **Métal Ferreux :** Nettoyer la surface avec un nettoyeur/ dégraisseur (SSPC-SP1)), par la suite, frotter la surface avec un outil mécanique (SSPC-SP2) ou électrique (SSPC-SP3) afin d'enlever toute trace de rouille, de corrosion, de tarte et de calamine.

Acier Galvanisé : Nettoyer la surface avec un nettoyeur/dégraisseur (SSPC-SP1)), par la suite, frotter la surface avec un outil mécanique (SSPC-SP2) afin d'obtenir un profil de surface de 1 mil. Apprêter les surfaces de métal dénudées la même journée.

APPRETS RECOMMANDES

<u>Métal</u> <u>non-ferreux</u> : Appliquer **Metal Plus H2O série 4740** directement sur la surface.

Métal Ferreux : Appliquer la première couche de Metal Plus H2O 4740 blanc, suivi par une à deux couches de la couleur de votre choix.

Si la surface à apprêter n'est pas mentionnée, veuillez contacter un distributeur Peintures MF pour obtenir des conseils.

APPLICATION

Ce produit est prêt à l'emploi et ne requiert aucune dilution. Bien mélanger avant l'utilisation.

Métal ferreux : Il est préférable d'appliquer deux couches pour obtenir une meilleure protection et une finition uniforme.

Métal non-ferreux : L'application d'une couche est suffisante pour protéger la surface, cependant une deuxième couche procure une meilleure résistance.

Allouer un temps de séchage minimal de 4 heures entre chaque couche et de 6 heures pour les couleurs foncées. Afin de bien couvrir la surface, il est recommandé d'utiliser un rouleau de 10mm anti-feutrant et un pinceau de fibre synthétique de qualité. Nettoyer les rouleaux et les pinceaux à l'eau savonneuse après l'utilisation de ceux-ci.

ENTRETIEN

Allouer un temps de séchage minimal de 7 jours avant de procéder à un premier nettoyage. Utiliser uniquement des nettoyants doux, sans abrasifs, et un linge doux. Nettoyer la surface d'un mouvement léger et circulaire.

ENTREPOSAGE

Entreposer la peinture dans un endroit sec et maintenir la température entre 10°C et 30°C.

GARANTIE

Ce produit donnera entière satisfaction s'il est appliqué selon les instructions du manufacturier. Dans le cas où celui-ci serait trouvé défectueux après inspection, la responsabilité du fabricant se limite au remplacement du produit et n'inclut pas la maind'œuvre lors de l'application.

MESURES DE SÉCURITÉ

- · Tenir hors de la portée des enfants
- Garder le contenant fermé lorsque non-utilisé
- · Éviter le gel
- · Garder dans un endroit sec entre 10°C et 30°C

«Contactez votre municapilité pour disposer des contenants et des surplus de façon écologique »