



# PEINTURE LATEX MARQUAGE DE TERRAIN FM-65XX

## Caractéristiques

- Peinture latex de marquage de terrain
- Gazon naturel
- Gazon synthétique
- Béton
- Asphalte
- Séchage rapide

## Description générale

La peinture latex de marquage de terrain Insl-x<sup>MD</sup> est conçue expressément pour une utilisation sur le gazon naturel ou synthétique, sur le béton ou l'asphalte, ou comme revêtement semi-permanent pour le marquage de lignes ou les illustrations artistiques.

## Usages recommandés

La peinture latex de marquage de terrain Insl-x<sup>MD</sup> est conçue expressément pour une utilisation sur le gazon naturel ou synthétique, sur le béton ou l'asphalte, ou comme revêtement semi-permanent pour le marquage de lignes ou les illustrations artistiques. Utiliser à l'intérieur ou à l'extérieur, par exemple les terrains sportifs ou d'autres endroits nécessitant un marquage semi-permanent.

## Restrictions

- Ne pas appliquer lors que la température de la surface ou ambiante est inférieure à 10 °C (50 °F).

## Renseignements sur le produit

Couleurs — Standard :	Fiche technique ◇	Blanc
Blanc (FM-6501)	Type de liant	Latex
<b>— Bases à teinter :</b>	Type de pigment	Dioxyde de titane
S/O	Solides par volume	27 ± 1,0 %
<b>— Couleurs spéciales :</b>	Rendement par contenant de 3,79 L à l'épaisseur de feuil recommandée	Ligne de 7,6 cm – 107,6-137,8 mètres linéaires* (353 - 452 pieds linéaires) Ligne de 10,2 cm - 80.8-103.6 mètres linéaires* (265 - 340 pieds linéaires) Ligne de 15,2 cm - 53.6-68.6 mètres linéaires* (175 - 225 pieds linéaires)
Contacteur un détaillant.	Épaisseur de feuil recommandée	– Feuil humide 14 – 18 mils – Feuil sec 3,8 – 4,9 mils
<b>Certifications et qualifications :</b>	Selon la texture et la porosité de la surface. Prévoir une quantité appropriée de peinture pour le projet afin d'assurer l'uniformité de la couleur tout en réduisant la mise au rebut de peinture en trop.	
Les produits décrits dans cette fiche technique contiennent un maximum de 50 grammes par litre de COV/SOV, à l'exclusion de l'eau et des solvants exonérés.	Temps de séchage à 21 °C (70 °F) et 50 % d'HR	
Ce produit est conforme à la réglementation de l'Ozone Transport Commission en tant que revêtement mat.	– Non collant au toucher 1 heure – Prêt à recouvrir 4 heures	
Ce produit répond aux critères des projets LEED (Leadership in Energy and Environmental Design) en tant que revêtement mat.	Une humidité élevée et des températures fraîches prolongement les temps de séchage, recouvrement et réutilisation.	
<b>Assistance technique :</b>	Mode de séchage	
Ce produit est offert chez un détaillant indépendant autorisé. Pour connaître l'emplacement du détaillant le plus proche, appeler au 1-800-361-5898 ou consulter le site <a href="http://www.insl-x.ca">www.insl-x.ca</a>	Évaporation	
	Viscosité	
	Blanc : 110 – 115 KU Jaune : 75 – 85 KU	
	Point d'éclair	
	S/O	
	Lustre/éclat	
	Mat (1 – 3 à 85°)	
	Température de la surface à l'application	
	– Min. 10 °C (50 °F) – Max. 32 °C (90 °F)	
	Diluant	
	Eau propre	
	Diluant de nettoyage	
	Eau tiède savonneuse	
	Poids par contenant de 3,79 L	
	4,8 kg (10,5 lb)	
	Température d'entreposage	
	– Min. 7, 2 °C (45 °F) – Max. 35 °C (95 °F)	
	<b>Composés organiques volatils (COV)</b>	
	31,7 grammes/litre	

◇ Les valeurs indiquées sont pour le fini blanc. Pour obtenir les valeurs d'autres bases ou couleurs, prière de communiquer avec un détaillant.

## **Préparation de la surface**

La surface à marquer doit être propre et exempte de poussière, graisse, cire et autres contaminants pouvant nuire à l'adhérence du produit. Pour obtenir les meilleurs résultats, le gazon doit être coupé court.

**AVERTISSEMENT!** Le raclage, le sablage ou l'enlèvement des vieilles couches de peinture peuvent entraîner le dégagement de poussières de plomb. LE PLOMB EST TOXIQUE. UNE EXPOSITION AUX POUSSIÈRES DE PLOMB PEUT CAUSER DES MALADIES GRAVES OU DES DOMMAGES AU CERVEAU, NOTAMMENT CHEZ LES ENFANTS. LES FEMMES ENCEINTES DOIVENT AUSSI ÉVITER TOUTE EXPOSITION. Réduire le risque d'exposition en portant un appareil respiratoire conforme aux normes NIOSH. Nettoyer à fond à l'aide d'un aspirateur HEPA et une vadrouille humide. Avant de commencer un travail d'enlèvement de peinture, prière de consulter le site de Santé Canada à <https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/sante-environnement-milieu-travail/contaminants-environnementaux/plomb/trousse-information-plomb-questions-couramment-posees-effet-exposition-plomb-sante-humaine.html>

## **Application**

La peinture latex de marquage de terrain Insl-x<sup>MD</sup> peut être appliquée au pinceau, au rouleau ou au pulvérisateur classique ou sans air, ou à l'aide d'un marqueur de lignes alimenté par gravité. Ne pas appliquer lorsque la température ambiante ou de la surface est inférieure à 10 °C (50 °F). Ne pas appliquer sur une surface chaude. Pour une application par pulvérisation ou à l'aide d'un marqueur par gravité, diluer le produit en ajoutant 946 ml d'eau par contenant de 3,79.

### **TAUX D'ÉTALEMENT THÉORIQUE**

Ligne de 7,6 cm – 107,6-137,8 mètres linéaires\*  
(353 - 452 pieds linéaires)

Ligne de 10,2 cm - 80,8-103,6 mètres linéaires\*  
(265 - 340 pieds linéaires)

Ligne de 15,2 cm - 53,6-68,6 mètres linéaires\*  
(175 - 225 pieds linéaires)

**\*REMARQUE À PROPOS DU TAUX D'ÉTALEMENT :** Le taux d'étalement réel varie en fonction de plusieurs facteurs, y compris la texture du substrat, la méthode d'application, les pertes, la porosité de la surface et la dilution.

## **Nettoyage**

Nettoyer les outils et l'équipement avec de l'eau savonneuse propre et tiède.

## **Renseignements en matière de santé, sécurité et environnement**

N'utiliser ce produit que dans un endroit bien aéré. Le contenant doit être bien fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Si le produit se renverse, l'essuyer avec un chiffon absorbant inerte et le jeter conformément aux règlements municipaux. Bien se laver après avoir manipulé.

## **GARDER HORS DE PORTÉE DES ENFANTS PROTÉGER CONTRE LE GEL**

**Consulter la fiche signalétique de ce produit  
pour tous renseignements en matière de  
santé et de sécurité complémentaires.**