



# PEINTURE À SIGNALISATION

## FICHE TECHNIQUE

# 750

Mat  
Alkyde

### DESCRIPTION

La **Peinture à Signalisation 750** au fini mat est une peinture de couleur blanche à base d'alkyde. Elle sèche rapidement et adhère aux surfaces asphaltées. La **Peinture à Signalisation 750** a une très bonne résistance au trafic routier. Ce produit a été conçu pour usage commercial.

USAGES	LIMITATIONS
<p>Cette peinture est applicable sur des surfaces extérieures. La <b>Peinture à Signalisation 750</b> doit être appliquée sur des surfaces préparées adéquatement. Elle est spécialement conçue pour le marquage des routes, des pistes d'atterrissements et des bandes de démarcation des zones de stationnement. Elle est recommandée pour l'asphalte et le ciment. La <b>Peinture à Signalisation 750</b> a une très bonne résistance, lui permettant d'être appliquée à des endroits à trafic routier élevé.</p>	<p>Éviter toute application à des températures sous 10°C Ne pas appliquer en plein soleil Ne pas appliquer s'il y a prévision de pluie Ne pas appliquer si la température de la surface est plus élevée que 50°C Ne pas appliquer près d'une source d'ignition Ne pas mélanger avec d'autres peintures Ce produit contient des solvants inflammables et doit être utilisé par des professionnels. Ce produit ne peut être utilisé pendant les périodes commençant le 1er mai et se terminant le 15 octobre.</p>

CARACTÉRISTIQUES	INFORMATIONS TECHNIQUES
<ul style="list-style-type: none"> <li>Lorsque la <b>Peinture à Signalisation 750</b> est appliquée à une température entre 20°C et 25°C, avec une épaisseur d'environ 0.015 pouces, elle sèche en seulement 20 minutes.</li> <li>Afin d'augmenter la visibilité de nuit, des microbilles de verre peuvent être saupoudrées immédiatement après l'application pour réfracter la lumière des phares automobiles.</li> </ul>	<p><b>SÉCHAGE</b> Repeindre: 20 minutes Au toucher: 7 minutes À 25° Celsius Taux d'humidité relative 50%</p> <p><b>SUPERFICIE</b> • 80m linéaire /4 L, 15cm de largeur et 0.380mm d'épaisseur • 260pi. Linéaire/4 L, 6 pouces de largeur et 15mils. d'épaisseur. • Varie selon la porosité de la surface.</p> <p><b>Épaisseur minimale recommandée du film</b> Humide : 12.8 - 15.2 mils Sec : 5.50 - 6.55 mils</p> <p><b>Nettoyage</b> Essence minérale (MF-SOL 450)</p> <p><b>Résine</b> Alkyde</p> <p><b>Diluant</b> Solvant</p> <p><b>Inflammabilité</b> Oui</p> <p><b>Point d'éclair</b> -4°C</p> <p><b>% de solides en poids</b> 68%</p> <p><b>% de solides par volume</b> 43%</p> <p><b>COV</b> &lt;400 g/L</p> <p><b>LUSTRE</b> 60° 2-3% Mat 85° 2-3%</p> <p><b>NORMES</b></p> <p><b>ONGC</b> Type 1GP 74</p>
FORMAT	
750-0 Blanc	946 ml 3,78 L 18,9 L X X

\*Blanc MTQ #8010-20108

PRÉPARATION DE SURFACE	APPLICATION
<p>Vérifier que la surface à recouvrir soit raisonnablement propre et sèche.</p> <p><b>Béton/maçonnerie :</b> Attendre que le béton/maçonnerie ait durci au moins 30 jours avant de le peindre.</p>	<p>Il est primordial de maintenir une bonne ventilation lors de l'application. Bien mélanger avant l'emploi. Refermer le contenant immédiatement après son utilisation afin d'éviter la formation d'une pellicule à la surface. Pour une meilleure visibilité la nuit, saupoudrer des microbilles de verre par-dessus la peinture fraîche, immédiatement après l'application.</p>
ENTREPOSAGE	<p>Ce produit est prêt à l'emploi et ne requiert aucune dilution. Bien mélanger avant l'utilisation. Appliquer une couche ou deux si nécessaire. Allouer un temps de séchage minimal de 7 minutes entre chaque couche. Afin de bien couvrir la surface, il est recommandé d'utiliser un rouleau de 20mm anti-feutrant et un pinceau en soie naturelle de qualité. Nettoyer les rouleaux et les pinceaux à l'essence minérale (MF-SOL 450) après l'utilisation de ceux-ci.</p>

\*Ces données peuvent varier selon la marque du fabricant de l'équipement.

GARANTIE	MESURES DE SÉCURITÉ
<p>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 main-d'œuvre lors de l'application.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tenir hors de la portée des enfants</li> <li>• Garder le contenant fermé lorsque non-utilisé</li> <li>• Éviter le gel</li> <li>• Maintenir une bonne ventilation lors de l'application</li> <li>• Garder dans un endroit bien aéré, sans source d'ignition, à une température maximale de 35°C</li> </ul>

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