

Chez Accuform et NMC, nous avons combiné le meilleur de la protection des enseignes pour vous offrir le nouveau Sign Muscle® amélioré afin d'augmenter la longévité des enseignes, des étiquettes et plus encore.

# SIGN MUSCLE®



## Sign Muscle® préserve la durée de vie de vos enseignes et étiquettes!

Notre NOUVELLE formulation améliorée Sign Muscle® est suffisamment puissante pour survivre dans la plupart des environnements... et c'est brevetée\*.

Lancé, il y a plus d'une décennie, notre laminé liquide scientifiquement solide protège votre produit d'identification de pratiquement tous les dangers.

Durable, solide et résistant, Sign Muscle® offre une protection garantie. Une enseigne qui dure, commence par un matériau de base de qualité.

Par exemple, un matériau testé par l'industrie comme le plastique, par rapport à un matériau concurrent typique d'origine inconnue. Un mauvais matériau de base peut accélérer les dommages au message de sécurité potentiellement vital présent sur vos enseignes. Un message qui guide la main-d'œuvre vers la sécurité est un message que nous ne pouvons pas laisser s'estomper.

La longévité par la qualité signifie également des ensembles d'encres scientifiquement conçus et spécialement créés pour les matériaux sur lesquels ils seront utilisés.

**C'est notre différence, motivée par les faits et soutenue par la science. Résiste à la décoloration et permet de restaurer facilement comme neuf!**



ÉVITE LA  
DÉCOLORATION  
ET LE  
JAUNISSEMENT



RÉSISTANT  
AUX  
GRAFFITIS



RÉSISTANCE  
CHIMIQUE



RÉSISTANT  
AUX  
ABRASIONS



RÉSISTANT  
AUX  
FISSURES



PAS DE FRAIS  
SUPPLÉMENTAIRES

► Voir au verso pour les spécifications techniques et de performance

# APERÇU TECHNIQUE

Appliqué à la surface, Sign Muscle® se lie et sèche instantanément pour défendre vos messages contre les rigueurs des environnements les plus difficiles au monde. La surface imprimée est entièrement encapsulée, adaptée aux usages d'enseignes intérieures et extérieures. La véracité de la couleur d'impression est considérablement améliorée grâce aux inhibiteurs d'UV, prolongeant ainsi la durée de vie du produit.



## Ces produits et plus encore; protégés par Sign Muscle®.

Échantillonnage de la disponibilité du matériel	Sign Muscle®
ACP et Aluma-Lite™	✓
Aluminium	✓
Plastique	✓
Vinyle	✓
Acier galvanisé	✓
Aluminium réfléchissant	✓

## Résultats des tests de performances:

Adhérence des hachures	ASTM D3359	Excellent
Humidité	ASTM D4585 500 heures	Excellent
Adhérence après humidité	ASTM D3359	Excellent
Tests chimiques et antitaches Tensioactifs non ioniques et anioniques Ammoniac	ASTM 1308 – 24 heures	Excellent
Vieillessement par chauffage	500 heures à 190°F	Excellent
Adhérence après vieillissement par chauffage	ASTM D3359	Excellent
Immersion dans l'eau	96 heures dans un bain à circulation de 90 °F	Excellent
Adhérence après immersion dans l'eau	ASTM D3359	Excellent
Xénon	SAE J1885-1000kJ	Excellent
Adhérence après Xénon	ASTM D3559	Excellent
Tests d'abrasion suivant la méthode TABER	3000 cycles, charge de 500 grammes Roue CS 10	Excellent
<b>Résistance aux solvants et aux produits chimiques de 12 heures, testé avec:</b> MEK, IPA, fluide de démarrage, acétone, heptane, acétate de vinyle, éther, diluant pour laque, BuytIcel		

**Les produits recouverts de stratifié liquide Sign Muscle® sont résistants aux graffitis pour éliminer les problèmes de vandalisme et bien plus encore. La surface se nettoie facilement avec plus de 70% des nettoyeurs courants à base d'alcool.**

\*Brevet des États-Unis No. 10388190

**Ne montre AUCUNE décoloration ou défaut d'adhérence après 24 heures d'immersion dans les produits chimiques suivants:**

- Liquide lave-glace
- Pledge®
- Nettoyant multi-usages (409)®
- Spic & Span®
- WD-40®
- Produit de nettoyage pour fours
- Armor All®
- Lubrifiant à la silicone
- Nettoyant pour vinyle
- Produit antigel
- Acide chlorhydrique
- Acide sulfurique
- Sulfate de potassium
- Liquide de frein (DOT 3)
- Décapant pour la rouille
- Éliminateur de traces noires
- Décapant pour meubles
- Essence\*
- Kérosène
- Eau de Javel
- Ammoniac
- Chlore
- Chlorure d'aluminium
- Soude caustique

\* Immersion essence YAMAHA 72 heures

© 2022 Justrite Safety Group