

## FICHE TECHNIQUE

### PRODUIT :

#### **MASKER SIGN'® la peinture de MASQUAGE provisoire**

Produit hydrophobe donc pas de risque d'effacement par la pluie

Haut pouvoir couvrant

Elimination facile et rapide sur supports lisses, à l'aide d'un chiffon sec

|              |        |
|--------------|--------|
| Code produit | 142107 |
| Coloris      | Gris   |

### CONDITIONNEMENT :

- BOITIERS de volume brut 650 ml et de volume net 500 ml
- GAZ PROPULSEUR exempt de CFC et préservant la couche d'ozone (mélange isobutane/propane)

### STOCKAGE & MANUTENTION :

- Les aérosols devront être conservés entre 15 et 25°C et entre 50 et 60 % d'humidité relative
- Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C
- Tenir éloigné de toute source d'ignition, de chaleur et de la lumière solaire
- Comme pour toute autre opération de manutention et de stockage, il est particulièrement recommandé de **NE PAS FUMER**

### COMPOSITION :

- Liant : cires naturelles et synthétiques
- Pigments : minéraux et organiques exempts de plomb et de cadmium
- Solvants : mélange complexe exempt de solvants chlorés et **SANS AROMATIQUES** (toluène, xylène...)
- **Composition respectant l'homme et l'environnement (non Xn (nocif), non Xi (irritant), non N (toxique pour les organismes aquatiques))**

### MODE D'APPLICATION :

- Manuellement ou avec notre matériel d'application (poignée pistolet)
- Temps de "séchage" : environ 10 à 15 min

### CONSEILS D'EMPLOI :

- Utilisation TETE EN HAUT, appliquer à ~ 10 cm du support
- AVANT utilisation : Bien agiter l'aérosol tête en bas pour bien mélanger la peinture (entendre nettement les billes)
- APRES utilisation : Purger TETE EN BAS (jusqu'à ce que le gaz sorte seul), pour nettoyer valve et diffuseur
- Faire un essai préalable sur certaines matières plastiques et peintures
- Fonctionne jusqu'à -15°C
- Un aérosol permet de masquer temporairement environ 5 m<sup>2</sup>

### HYGIENE ET SECURITE :

- Consulter la fiche de données de sécurité (Minitel : 0836051012 – Internet : [www.quick-fds.com](http://www.quick-fds.com))

### ADHERENT

- CFA ([www.aerosols-info.org](http://www.aerosols-info.org))
- FIPEC ([www.fipec.org](http://www.fipec.org))

Mise à jour : 02/09/02