

## ANTI ADHERENT AFFICHES / PREVENTION ANTI GRAFFITIS

### 1. Destination

La lutte contre l'affichage sauvage et le prévention anti graffiti sont désormais menées avec succès par la mise au point d'un produit très efficace : le 1070

1070 est idéal pour :

- Municipalités (en permanence et notamment en campagnes électorales)
- Administrations (EDF, PTT, SNCF)
- Ponts et chaussées
- Cantines
- Facultés, écoles
- Sociétés d'affichage
- Entreprises de peinture...

### 2. Propriétés

1070 permet grâce à son action hydrofuge de protéger les murs contre toute tentative de collage d'affiche à l'aide d'une colle à base aqueuse.

1070 forme après son séchage une pellicule hydrophobe qui n'accepte plus l'eau, celle-ci au contact de la résine se transforme en gouttelettes. Il y a répulsion de la maçonnerie vis à vis de toute substance à base aqueuse.

Après application de 1070 l'affiche collée ne restera que quelques minutes et se décollera d'elle même, ou bien refusera de tenir sur le mur ceci dépendant uniquement du nombre de couches appliquées.

### 3. Mode d'emploi

1070 s'applique sur une maçonnerie bien sèche, à l'aide d'un pinceau, d'une brosse ou d'un rouleau.

Pour une efficacité optimale, il est conseillé d'attendre un séchage complet de la résine, soit 1 à 2 heures. Pour les maçonneries peu poreuses, il est recommandé d'utiliser 1070 sous forme liquide, mais inversement pour les maçonneries poreuses, 1070 en pâte est le plus approprié, cela permet à la résine de former une couche régulière protectrice sans être absorbée par la maçonnerie.

1070 protège ainsi la maçonnerie sur une durée de plusieurs mois, ceci dépendant du degré d'humidité et des agressions successives que subira la maçonnerie.

Pouvoir couvrant de 12 à 25 m<sup>2</sup> au litre selon la porosité du support de 1 à 3 couches.

Produit réservé aux utilisateurs professionnels

### 4. Caractéristiques

Aspect : Liquide et pâteux

Couleur : Jaune clair

Parfum : Celui de solvant

Densité à 20°C : 0,77

Forme physique : Solution insoluble dans l'eau

Dilution : Possible dans le pétrole ou le White Spirit

### 5. Stockage et étiquetage

Stocker dans son emballage d'origine à l'abri du gel et de la chaleur.

Exempt d'étiquetage de sécurité.