

ANTI-ADHERENT 98

PROTECTION DES MURS EXTERIEURS ANTI-GRAFFITI

AVANTAGES

- * **Protection efficace** contre l'attaque des **feutres** en phase solvantée. Fonction **anti-affiche**, due à ses anti-U.V, servant à sa stabilité, avec une rémanence de plusieurs années. **Empêche la migration des pigments et des solvants** contenus dans les aérosols de peinture. **Très haute résistance aux intempéries**. Application simple. **Sans silicone**.

UTILISATIONS

- **ANTI-ADHERENT 98** s'applique sur les **ciments, bétons, pierres, briques, ...** Sur les surfaces peintes, **ANTI-ADHERENT 98** peut être appliqué comme protecteur **contre les « graffitis »**. Toutefois un essai préalable doit toujours précéder l'emploi du produit. Sur les murs, **ANTI-ADHERENT 98** peut être appliqué pour empêcher la formation des mousses et des moisissures.

MODE D'EMPLOI

- * Les surfaces à protéger doivent être **propres et exemptes de poussières**, avant l'application du produit. Il est recommandé d'homogénéiser le produit avant son utilisation. **ANTI-ADHERENT 98** s'applique au **pinceau**, à la **brosse** ou au **rouleau**. Appliquer une première couche uniforme de produit jusqu'à refus du support.

Après séchage complet (environ 3 heures à température de 18 à 20°C), procéder à l'application d'une deuxième couche d'**ANTI-ADHERENT 98**. Une protection efficace des supports est obtenue après un temps de polymérisation d'environ 48 heures.

CONSOMMATION MOYENNE d'ANTI-ADHERENT 98.

Surfaces poreuses : **5 à 8 m²** par litre.

Surfaces lisses : **6 à 14 m²** par litre.

NETTOYAGE DES GRAFFITIS :

Le nettoyage s'effectue à l'**eau froide sous pression** (plus de 70 bars). Pour les affiches, celles-ci se **décollent sans intervention**.

Le matériel servant à la mise en oeuvre d'**ANTI-ADHERENT 98** se nettoie avec notre solvant **SOLVE 60**.

CARACTERISTIQUES

| | |
|---------------------|---|
| Aspect : | Liquide visqueux |
| Couleur : | Blanche |
| Densité : | 0,80 |
| Solubilité: | Insoluble dans l'eau |
| Réaction chimique : | Neutre |
| Point éclair: | 39°C |
| Composants : | Complexe de cires synthétiques non siliconées |

CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

Produit inflammable.

Ne pas fumer durant l'application.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non-conforme à nos instructions.