

## Fiche Technique

Page 1 de 2

- Caractéristiques:** AKEMI® Décapant-Graffiti est un produit exempt d'acide, d'alcali et de CHS à base de solvants très efficaces.
- Le produit se caractérise par les propriétés suivantes :
- très bonne solvabilité et capacité de gonflement pour de nombreux vernis et sprays de vernis
  - facile application sur les surfaces verticales grâce à sa consistance gélatineuse
  - pas de taches grâce à la répartition de la couleur dans la pierre
  - retrait facile avec de la vapeur d'eau chaude
- Domaine d'utilisation:** AKEMI® Décapant-Graffiti est un nettoyant pour éliminer les graffitis ou similaires des façades, bâtiments, monuments. Il est particulièrement adapté pour les surfaces minérales tels que la pierre naturelle et artificielle, le marbre, le granit, le béton, la brique, la pierre calcaire, le plâtre etc. Sur le marbre constitué, un pré-test est fortement recommandé.
- Mode d'emploi:**
1. La surface doit être sèche.
  2. Température optimale 10 à 30°C. Eviter les rayons directs du soleil.
  3. Appliquer uniformément avec un pinceau.
  4. Laisser agir 10 à 15 minutes, ensuite les couleurs trempées peuvent être lavées à l'eau chaude. Pour les surfaces plus grandes, un jet d'eau chaude convient également. L'eau de rinçage doit être collectée et éliminée conformément à la réglementation municipale sur les eaux usées.
  5. Dans certains cas très difficiles et en fonction de l'encrassement, une seconde application peut être nécessaire. AKEMI® Décapant-Graffiti doit alors être appliqué avec un pinceau à poils en soie, brosser fortement et rincer après le temps prévu.
  6. Après le nettoyage, il est conseillé de protéger les surfaces avec AKEMI® Anti-Graffiti pour éviter de nouvelles dégradations.
- Conseils particuliers:**
- Uniquement pour usage professionnel.
  - Le produit attaque les surfaces laquées et n'est pas approprié pour le nettoyage du bois (risque de cloques) ou des plastiques sensibles aux solvants. En cas de doute, procéder à un essai sur un endroit discret.
  - Le nettoyage avec le jet de vapeur doit se faire de haut en bas.
  - Sur des surfaces rugueuses à pores ouvertes (par ex. de la pierre calcaire fine), n'ayant pas été protégées par AKEMI® Anti-Graffiti, des traces de peinture peuvent subsister malgré un nettoyage intensif, car les pigments de couleur ont pénétré profondément dans la pierre.
  - Pour une élimination régulière, vider complètement le récipient.
  - Recyclage conformément aux prescriptions de la décision européenne 97/129/CE relative à la directive sur les emballages 94/62/CE.
- Données techniques:**
- |                   |                                  |
|-------------------|----------------------------------|
| Rendement:        | env. 1 - 2 m <sup>2</sup> /litre |
| Couleur:          | laiteux-transparent              |
| Consistance:      | sous forme de gel, stable        |
| Densité (à 20°C): | env. 1 g/cm <sup>3</sup>         |

FT 12.23

**Fiche Technique**

Page 2 de 2

- Entreposage:** Stockage sec et frais (5 - 25°C) dans l'emballage d'origine non ouvert pendant au moins 24 mois à compter de la production.
- Conseil de sécurité:** Respecter la fiche de données de sécurité.
- Observations:** Les indications suivantes ont été générées conformément au niveau actuel de la technique de développement et d'application de notre entreprise. En raison du grand nombre de facteurs d'influences différentes, ces indications, tout comme les remarques écrites ou orales relatives à la technique d'application, ne peuvent être faites que sans garantie. L'utilisateur est obligé au cas par cas de réaliser ses propres essais et contrôles; en font partie en particulier l'essai du produit sur un endroit discret ou la fabrication d'un modèle.