

Fiche technique

1/2

Caractéristiques:

AKEMI® Super Gloss est un produit contenant des solvants et des résines synthétiques et des cires de haute qualité. Le produit est caractérisé par les propriétés suivantes:

- séchage très vite
- renforcement de couleur très fort
- haut degré de brillance
- stable au jaunissement
- hydrophobe, antitaches
- facile d'entretien par la surface fermée et lisse

Domaine d'utilisation:

AKEMI® Super Gloss sert au traitement des pierres naturelles et artificielles rugueuses, adoucies, poreuses et absorbantes, comme le marbre, l'ardoise, le grès, le granite, le quartzite, le granito ou le béton apparent. Spécialement appropriés pour les surfaces comme par ex. des coins, des chants ou des châssis qui ne peuvent pas être polies mécaniquement.

Mode d'emploi:

1. Nettoyage : la surface doit être propre, totalement sèche et sans aucun résidu. Selon le type de pierre et le degré d'encrassement, il est recommandé d'utiliser les produits ci-après selon nos fiches technique AKEMI® Nettoyant, Nettoyant Voile de Ciment, Anti-Rouille, Anti-Mousse et algue POWER, Dissolvant, Nettoyage Huile et Graisse et Décapant graffiti. Après le nettoyage, rincer soigneusement à l'eau claire. Avant le traitement de la pierre, celle-ci doit être parfaitement sèche.
2. Appliquer pur avec un pinceau, un rouleau ou un chiffon ne peluchant pas. Eviter pendant le séchage les rayons directs du soleil ou un environnement humide.
3. Laisser sécher 10 à 60 minutes selon la température.
4. Appliquer deux fois si la surface est fortement absorbante.
5. Pour le nettoyage courant, AKEMI® Savon pour la pierre ou Crystal Clean sont appropriés.

Conseils particuliers:

- Utiliser le gant liquide AKEMI® pour la protection des mains durant le travail.
- Super Gloss n'est pas approprié aux surfaces vernissées, finement adoucies, polies ou humides.
- La tenue du produit à l'extérieur est limitée. Nous conseillons alors l'utilisation de l'AKEMI® Renforcement de couleur.
- Super Gloss n'est pas approprié aux produits comme la terre cuite, le grès cérame.
- AKEMI® Super Gloss n'est pas résistant aux éraflures.
- Dans le domaine d'application du produit, les objets sensibles aux solvants (exemple : différents plastiques, le caoutchouc, les surfaces laquées) doivent être protégés.
- AKEMI® Dilution Universel est recommandé pour enlever le produit Super Gloss.
- Suivant les règles d'élimination des déchets, les boîtes doivent être vidées de leur contenu.

Conseil de sécurité:

voir la fiche technique de sécurité CE

Données techniques:

Couleur: jaunâtre transparent
Densité: env. 1,43 g / cm³
Temps de conservation: 2 ans dans l'emballage d'origine bien fermé, dans un endroit frais et à l'abri du gel.

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.