

Fiche Technique

Page 1 de 2

- Caractéristiques:** AKEMI® Super-Gloss est un produit à base de solvants, composé de résines synthétiques et de cires de haute qualités. Le produit se distingue par ses caractéristiques suivantes :
- séchage rapide
 - renforcement de couleur très fort
 - haut degré de brillance
 - stable au jaunissement
 - hydrophobe, antitaches
 - particulièrement facile à entretenir grâce à sa surface fermée et lisse
- Domaine d'utilisation:** AKEMI® Super-Gloss sert au traitement des surfaces rugueuses, adoucies et absorbantes de la pierre naturelle et artificielle comme le marbre, l'ardoise, les dalles de Solnhofen, le grès, le granit, le quartzite, le granito ou le béton apparent. Spécialement conçu pour les surfaces telles que les coins, les bords ou les cadres qui ne peuvent pas être suffisamment polis par une utilisation mécanique.
- Mode d'emploi:**
1. Nettoyage : la surface doit être propre, complètement sèche et sans aucun résidu. Les produits d'AKEMI®I suivants sont adaptés en fonction de la pierre et du degré de salissure, en respectant nos recommandations d'entretien et nos fiches techniques : Nettoyant, Nettoyant Voile de Ciment, Anti-Rouille, Anti-Mousse et Algues POWER, Dissolvant, Nettoyant 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 l'exposition directe au soleil ou à l'humidité jusqu'à ce que le produit soit sec.
 3. Laisser sécher 10 à 60 minutes selon la température.
 4. Appliquer deux fois pour les surfaces très absorbantes.
 5. Les outils de travail peuvent être nettoyés avec AKEMI® Diluant Universel.
 6. AKEMI® Savon pour la Pierre ou AKEMI® Crystal Clean sont parfaitement adaptés pour le nettoyage courant.
- Conseils particuliers:**
- Uniquement pour usage professionnel.
 - Utiliser afin® le Gant Liquide pour protéger les mains.
 - AKEMI® Super-Gloss ne doit pas être appliqué sur les surface vernissées, finement adoucies, polies ou humides.
 - La durabilité en extérieur est limitée. Nous recommandons l'utilisation d'AKEMI® Renforcement de Couleur.
 - AKEMI® Super-Gloss ne convient pas aux produits cuits tels que la terre cuite, les briques ou le grès.
 - AKEMI® Super-Gloss ne résiste pas aux rayures.
 - Les objets dans la zone de traitement qui sont sensibles aux solvants (par ex. divers plastiques, caoutchouc, surfaces peintes) doivent être protégés.
 - AKEMI® Diluant Universel est parfaitement approprié pour éliminer AKEMI® Super-Gloss.

FT 02.22

Fiche Technique

Page 2 de 2

- Pour 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: Couleur : jaunâtre transparent
Densité : env. 1,43 g/cm³

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.

FT 02.22