

### Ficha técnica

página 1 de 2

- Características:** AKEMI® Super Gloss es un producto con disolventes a base de resinas sintéticas y ceras de alta calidad. El producto se caracteriza por las propiedades siguientes:
- secado rápido
  - intensificación de color muy fuerte
  - alto grado de brillo
  - estable al amarillear
  - repele el agua y la suciedad
  - cuidado especialmente fácil debido a la superficie compacta y lisa.
- Campo de aplicación:** AKEMI® Super Gloss sirve para el retoque de superficies de piedras naturales y artificiales rugosas, rectificadas, porosas y absorbentes, como p.e. el mármol, la pizarra, placas de Solnhofen, piedra arenisca, el granito, la cuarcita, el terrazo o el hormigón. Especialmente adecuado para superficies, en las cuales un pulido mecánico es difícil resp. imposible debido al estado o al sitio, p. e. en esquinas, bordes o márgenes.
- Modo de empleo:**
1. La superficie deberá estar limpia, absolutamente seca y libre de capas de cualquier producto. Se recomiendan los siguientes productos dependiendo del tipo de piedra y suciedad, siguiendo nuestras recomendaciones de cuidado así como las fichas técnicas: AKEMI® Limpieza básica, AKEMI® Eliminación de capas de cemento, AKEMI® Desoxidación, AKEMI® Anti-Musgo y Algas Power, AKEMI® Disolvente, AKEMI® Limpiador de Aceite y Grasa y AKEMI® Limpieza de Graffiti. Después de cada limpieza enjuagar abundantemente con agua. La piedra tiene que estar absolutamente seca antes del tratamiento de protección.
  2. Aplicar sin diluir en forma de capa fina y homogénea con un pincel, rodillo o un paño sin pelusas; Evitar los rayos directos del sol y humedad hasta que esté seco.
  3. Según la temperatura, dejar secar entre 10 a 60 minutos.
  4. Si las superficies son muy absorbentes, dar dos manos.
  5. Las herramientas de trabajo se pueden limpiar con AKEMI® Nitro-Diluyente.
  6. Para la limpieza habitual utilizar AKEMI Conservación o AKEMI Crystal Clean.
- Consejos especiales:**
- Durante la aplicación se recomienda emplear AKEMI® El Guante líquido para la protección de las manos.
  - AKEMI® Super Gloss no debe utilizarse sobre superficies barnizadas, lijadas finamente y pulidas o húmedas.
  - La durabilidad en los exteriores es limitada. Recomendamos utilizar en este caso AKEMI® Intensificador de color.
  - AKEMI® Super Gloss no es adecuado para productos “cocidos o quemados”, p.e. cotto, clínquer o gres.
  - AKEMI® Super Gloss no es resistente a los rasguños.
  - Los objetos sensibles a los disolventes (p.e. distintas materias plásticas, caucho, superficies lacadas) que se encuentren cerca del lugar de trabajo, deben ser protegidos.
  - AKEMI® Diluyente Universal es muy apto para eliminar AKEMI® Super Gloss.
  - Asegurarse que no queden restos en el envase antes de arrojarlo a la basura.
- Consejos de seguridad:** ver ficha técnica de seguridad CEE.
- Datos técnicos:**
- |                 |  |
|-----------------|--|
| Color:          | amarillento transparente   |
| Densidad:       | aprox. 1.43 g/cm <sup>3</sup>  |
| Almacenamiento: | aprox. 2 años en su envase original bien cerrado, en un lugar seco fresco. |

**Observaciones:**

Las indicaciones de arriba contienen el nivel actual de desarrollo y de la tecnología de aplicación de nuestra empresa. Debido a la multitud de diferentes factores de influencia, esta información – así como otras indicaciones técnicas en forma verbal o por escrito – deben sólo considerarse como datos orientativos. El usuario está obligado en cada caso particular a efectuar propias pruebas y exámenes; A esto cuenta especialmente probar el producto en un lugar poco visible o hacer una muestra.