

Ficha técnica

página 1 de 1

- Características:** AKEMI® Spectrum Pastes son pastas concentradas en un gran número de tonos. Los productos se caracterizan por las propiedades siguientes:
- sistema de color según los códigos de color AKEMI® para teñir PLATINUM, el pegamento a base de resinas acrilato epoxi
 - de esta manera es fácil teñir según las tablas de asignación de colores AKEMI en el AKEMI COLOUR MATCHING SYSTEM (colores sincronizados con todos los fabricantes de gran renombre de cuarzo compuesto, Solid Surfaces, cerámica y una multitud de piedras naturales)
 - debido al ajuste perfecto previo de AKEMI Spectrum Pastes, ya no se necesita el esfuerzo de mezclar diferentes colores primarios para obtener un color especial
- Campo de aplicación:** AKEMI® Spectrum Pastes sirven para teñir fácil- y exactamente los pegamentos transparentes PLATINUM en botes según los códigos de color del AKEMI® COLOUR MATCHING SYSTEM. Con ello se pueden hacer juntas invisibles de pegado en Engineered Stone, cerámica así como piedras naturales y artificiales.
- Modo de empleo:**
1. Anadir 1 hasta máx. 15% de Spectrum Pastes en PLATINUM, dependiendo del color de las pastas y la piedra.
 2. Mezclar bien hasta alcanzar un color homogéneo.
- Consejos especiales:**
- Durante la aplicación está recomendado protegerse las manos utilizando AKEMI® Guante Líquido.
 - Anadir el endurecedor después de efectuar el ajuste del color.
 - Asegurarse que no queden restos en el envase antes de arrojarlo a la basura.
- Datos técnicos:**
- | | |
|-----------|------------------------------|
| Colores: | + 50 |
| Densidad: | aprox. 1.5 g/cm ³ |
- Almacenamiento:** 3 años en su envase original bien cerrado en un lugar fresco, sin heladas.
- Consejos de seguridad:** Prestar atención a la Ficha Técnica de Seguridad antes de usar este producto.
- Atención:** 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.

FT 07.17