

# Fuga-Glitter

## Glitter para Fugalite® Eco.

Glitter específico para la aditivación y la decoración con efecto metalizado de Fugalite® Eco.



### VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Fácilmente dispersable
- Brillo permanente
- Óptima resistencia química

### CAMPOS DE APLICACIÓN

#### Destinos de uso

Aditivación de Fugalite® Eco para la obtención de efecto metalizado.

### MODO DE EMPLEO

#### Aplicación

Mezclar Fugalite® Eco Parte A con Fugalite® Eco Parte B hasta obtener una mezcla homogénea.

Agregar Fuga-Glitter Gold o Silver en la cantidad aconsejada (≈ 100 gramos cada envase de Fugalite® Eco).

Mezclar manualmente con paleta antes de homogeneizar con batidor helicoidal de flujo ascendente a bajo número de revoluciones (≈ 400/min.) para evitar su dispersión en el aire.

Para conseguir un impacto homogéneo aplicar Fugalite® Eco aditivado y proceder a los trabajos usuales de acabado y limpieza. Realizar una prueba previa para comprobar el efecto estético.

### DATOS TÉCNICOS SEGÚN NORMA DE CALIDAD KERAKOLL

Dosificación aconsejada	100 g / 1 envase Fugalite® Eco
Origen	poliéster
Forma	prismática hexagonal
Dimensiones	0,2 mm
Densidad aparente	1,38 kg/dm <sup>3</sup>
Color	silver - gold
Resistencia química	grado II

### ADVERTENCIAS

- **Producto para uso profesional**
- atenerse a las posibles normas y disposiciones nacionales
- producto fino y ligero: prestar atención a su no dispersión por el aire durante la mezcla
- para todo aquello no contemplado consultar con el Kerakoll Worldwide Global Service +34 902 325 555

Los datos relativos a las clasificaciones Eco y Bio están referidos al GreenBuilding Rating Manual 2011. La presente información está actualizada en octubre de 2011 (ref. GBR Data Report - 02.11); se precisa que la misma puede estar sujeta a modificaciones a el tiempo por parte de KERAKOLL SpA. Para dichas eventuales actualizaciones, se podrá consultar el sitio web [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com). KERAKOLL SpA responde de la validez, actualidad y actualización de su propia información solo en el caso de que se obtenga directamente de su web. La ficha técnica ha sido redactada en base a nuestros mejores conocimientos técnicos y prácticos. Sin embargo, no siendo posible intervenir en las condiciones de las obras y en la ejecución de las éstas, dichas informaciones representan indicaciones de carácter general que no comprometen en modo alguno a nuestra Compañía. Se aconseja una prueba preventiva para verificar la idoneidad del producto para el uso previsto.