

## CERA PROTECTORA CON EFECTO BRILLO

**BARRO, GRES EXTRUSIONADO, PIZARRA,  
PIEDRA NATURAL Y TERRAZO, GOMA Y PVC,  
LAMINADOS PLÁSTICOS, LINÓLEO, RESINA,  
VINILO**



### PARA QUÉ SIRVE

- Protege los pavimentos interiores contra el desgaste del tránsito y contra la suciedad, suavizando la textura, facilitando el mantenimiento e impartiendo un cálido acabado brillante.
- Perfecta en pavimentos de tipo resinoso (goma, pvc,...)
- Ideal para superficies en piedra natural rústica (pizarra, granito, etc.), barro e gres extrusionado.
- Óptima también para el mantenimiento de pavimentos en cuarzo-cemento tratados con **BETON**.
- Crea una película polimérica con elevada protección y brillo.
- Ideal para la protección de pavimentos en ambientes públicos.

### LAS VENTAJAS

- Proporciona un efecto brillante sin necesidad de abrillantar.
- Gran capacidad de adhesión y alto poder auto-nivelante.
- Fácil de aplicar.
- Alta concentración: puede utilizarse tanto pura (en fase de tratamiento) como diluida en agua (en fase de mantenimiento).
- El mantenimiento puede ser realizado con máquina rotativa de alta velocidad (highspeed).
- Acabado antideslizante (norma ISO 10545-17 anexo A, método B.C.R.A.).

### COMO SE UTILIZA

**Para la protección de pavimentos:** Con superficie limpia y seca, aplicar **LONGLIFE** con brocha u otro aplicador similar de modo uniforme. Esperar hasta completo secado (al menos 1 hora) y aplicar una segunda mano. Esperar el completo secado antes de transitar. No se abrillanta. En pavimentos de barro y piedra porosa es necesaria la aplicación previa de una base de impermeabilizante a elegir según el material y la tonalidad deseada (ej. **W68**, **FOB XTREME**, **WETECO**). Esperar 24 horas antes de aplicar **LONGLIFE**.

**Para el mantenimiento:**

**Renovación del brillo (ej. cada 2/3 meses):**

con superficie limpia, aplicar **LONGLIFE** diluido en agua en proporción 1:10 (500 ml. en 5 litros de agua) con una bayeta u otro aplicador similar. Esperar el completo secado antes de transitar.

**Recuperación de la protección (ej. 1 vez al año):** con superficie limpia y seca (si necesario decapar antiguas capas de cera con **PS87 PRO**) aplicar **LONGLIFE** puro con bayeta u otro aplicador similar. Esperar el completo secado antes de transitar.

### RENDIMIENTO

Con un litro de producto pueden tratarse:

Barro	30 m <sup>2</sup>
Piedra	30/40 m <sup>2</sup>
Goma/pvc, laminados plásticos, linóleo, resina (puro)	30 m <sup>2</sup>
Goma/pvc, laminados plásticos, linóleo, resina (diluido 1:10)	300 m <sup>2</sup>

El rendimiento es indicativo y se refiere a una sola aplicación

### Envases

1 litro: cajas de 12 unidades.

5 litros: cajas de 4 unidades.

### ADVERTENCIAS

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No desechar en el medio ambiente.

### TEMPERATURAS

Temperatura de almacenaje: de 5° a 30° C.  
Aplicar con temperatura del material entre 10° y 30° C.

### Atención:

*No transitar sobre el pavimento en fase de secado y no repasar en los puntos ya tratados y aún sin secar.*

*Es posible eliminar el producto utilizando el detergente decapante **PS87 PRO**.*

*No aplicar en superficies exteriores y en ambientes húmedos (ej. duchas).*

*El producto reaviva ligeramente el tono de los materiales, realizar una prueba previamente en una pequeña zona de la superficie.*