



MONESTIR



MONESTIR

# PINTURAS LAGUN

 C/José María de Pereda, 26 (Madrid)

 913 672 516

 648 270 241

**ENLACE FICHA DE PRODUCTO**

[www.pinturaslagun.es](http://www.pinturaslagun.es)



# LUCER MATE

Lustre y protección con acabado mate para suelos de terracota

**USO:** INTERIOR

**DONDE SE APLICA:** TERRACOTA, BARRO COCIDO

**ENVASES:** 1, 5, 10 Y 25 L.

**RENDIMIENTO:** Entre 10 - 15 m<sup>2</sup>



ENNOBLECIMIENTO

1  
2  
3

## CARACTERÍSTICAS:

1. Protege sus suelos perfectamente contra todo tipo de manchas domésticas como aceites, coca cola, vino y café. Es la terminación perfecta para finalizar un tratamiento.
2. Nutre el barro realizando muy suavemente la tonalidad natural de las piezas.
3. Proporciona al suelo un tacto suave con acabado satinado.
4. Es altamente resistente al desgaste por eso se puede aconsejar incluso para lugares sometidos a un tráfico intensivo.
5. Facilita la limpieza en materiales muy rugosos y protege sus suelos del desgaste ya que actúa como consolidante de las piezas.

## VENTAJAS:

1. Se aplica muy fácilmente y seca rápido. Tiene un efecto anti-huellas.
2. Es muy práctico como terminación de pavimentos ya tratados sin necesidad de decapar los tratamientos antiguos. Tiene una gran capacidad de adherencia por eso es ideal para suelos nuevos y antiguos.
3. Permite que las piezas transpiren por ello mantiene la sensación de calidez del barro.
4. No se pela, ni se pone amarillo ni se ennegrece. No envejece con el paso del tiempo como otros aceites de linaza o similares.
5. Crea una barrera anti-grasa. Evita la acumulación de suciedad facilitando la limpieza habitual y el mantenimiento ordinario del suelo de terracota o barro cocido.

**DILUCIÓN:** Se aplica puro, sin diluir

**APLICACIÓN:**

- 1• Se aplica con el suelo bien barrido, perfectamente limpio y completamente seco.
- 2• Agitar antes de usar y verter en un recipiente limpio.
- 3• Aplicar con una brocha ancha, de manera uniforme y continua una mano bien estirada a las piezas y juntas de forma que quede el producto igualmente repartido. No deje charcos.
- 4• Pasadas 24h., aplique una segunda mano para conseguir mayor protección.

**ÚTILES PARA APLICACIÓN:** Se puede aplicar con un rodillo de lacar o con una brocha ancha, de 20 cm. aproximadamente.

**TEMPERATURA APLICACIÓN:** Entre 5 y 35°

**LIMPIEZA DE ÚTILES:** Con disolvente.

**TIEMPO DE SECADO:** Al tacto seca en una hora pero el producto resulta totalmente eficaz pasadas 24h.

**MANTENIMIENTO:** Realice el mantenimiento ordinario con CERABRIC de manera constante. Para renovar el brillo y la protección en zonas deterioradas es aconsejable realizar una limpieza en profundidad con SANIGEL y aplicar una nueva mano de LUCER MATE.

**CONSEJOS:** Sobre materiales muy poco absorbentes, aplique el producto muy estirado para evitar que se formen manchas de brochazos.

**PRECAUCIONES:** No aplicar producto en exceso ya que pueden aparecer acumulaciones oscuras. En ese caso, las eliminaremos con un paño empapado con disolvente.

**ADVERTENCIAS:** Ventilar bien la zona durante la aplicación y secado del producto.

**PELIGRO:** No ingerir. Líquidos y vapores muy inflamables. Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. Provoca irritación cutánea. Puede provocar somnolencia o vértigo. Se sospecha que daña al feto. Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas. Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. Mantener fuera del alcance de los niños. Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. No respirar la niebla/los vapores. Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse. En caso de incendio: Utilizar agua pulverizada, espuma resistente al alcohol, polvo seco o CO2 para la extinción. Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos. Sustancias que contribuyen a la clasificación: Tolueno. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica (Tel. 915 620 420). Valor Límite UE para este producto (Cat A/h):750 g/L (2010) Contenido máx. COV en este producto: 679,83 g/L

Estado físico a 20°C: Líquido  
Aspecto: fluido ligeramente turbio  
Color: marrón  
Olor: característico  
pH al 5%: No aplicable  
Densidad a 20°C: 890 - 910 Kg/m<sup>3</sup>

**COMPOSICIÓN:**  
Contiene entre otros: Hidrocarburos aromáticos más de 30%, hidrocarburos alifáticos menos de 5%

