



## BIOFA ACEITE para superficies minerales ref. 2100

**Propiedades:** Aceite duro compuesto de materias primas naturales. Apto para superficies minerales de interior como cemento, hormigón, terrazo, piedras naturales, etc. De su aplicación se obtiene una superficie a poro abierto, de tonalidad satinada incolora o con color transparente, resistente e hidrófuga. No amarillenta.

**Composición:** Hidrocarburos alifáticos, aceite de ricino, aceite de cártamo, éster de resina de colofonia, aceite de corteza de cítricos, ácido silícico, microceras, arcilla, secante de octoato de manganeso, zinc, circonio y cobalto.

**Tratamiento previo:** La superficie debe estar limpia, sin grasas, de alcalinidad neutra y seca (humedad < 1,5CM% ) eliminar todo el polvo y lijar bien. La temperatura del suelo al aplicar debe ser de 16°C como mínimo. En superficies colocadas con juntas, aplicar antes 1 capa del aceite de base 3755 para evitar que se colorean las juntas. Sobre superficies poco o no absorbentes como la pizarra o el mármol, dar sólo 1 o 2 capas, realizando antes siempre una pequeña prueba. En tratamientos de superficies sobre calefacción de suelo radiante: apagar la calefacción 24 horas antes de la aplicación y volver a ponerla en marcha 72 horas después de la última aplicación y aumentando la temperatura poco a poco ( 5°C por día llegando al máximo de 30°C)

**Aplicación:** Dar tres capas regulares con rodillo de pelo corto especial para suelos. Para dar color mezclar entre un 10%-30% con los colores ref. 2101-2105 y aplicarlo sólo en la primera y segunda mano, la última debe ser en incoloro. Se recomienda realizar una prueba antes para decidir la tonalidad del color.

**Secado:** En 16 -24 horas (20°C/ 50-55% humedad relativa del aire). Resistencia del suelo en 3 días. Resistencia total en suelos 7 - 14 días.

**Rendimiento:** Depende de la superficie. En condiciones normales 8 - 16 m<sup>2</sup>/l.

**Limpieza de los utensilios:** Con disolvente 0500.

**Almacenamiento:** Guardar bien cerrado en un lugar fresco y seco.

**Reciclaje:** Tirar a la basura selectiva.

**Advertencias de seguridad:** ATENCIÓN: guardar los utensilios utilizados incluidos trapos, ropa, papel, etc. en un envase metálico cerrado herméticamente o bien mojar el material y dejarlo sobre una superficie no inflamable (pueden inflamarse por sí mismos aunque el producto en sí no es inflamable). Venenoso para los organismos acuáticos. Irrita los ojos y la piel. Puede provocar irritación cutánea. Contiene cobalto y butano onoxim: puede provocar reacciones alérgicas. No inhalar los gases. Proteger la piel y usar guantes protectores al manipular. En caso de ingestión no provocar el vómito y acudir inmediatamente al médico. Mantener fuera del alcance de los niños. Olor típico de las materias primas naturales que contiene el producto

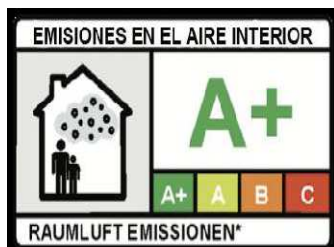
·  
GISCODE Ö 60 Código Catálogo Europeo de Residuos 08 01 11\*

Datos de contenido de COV según normativa:

Valor límite UE (cat. A/h): 500 g/l (2010)

Contenido máximo de COV en 2100,2101 : 490 g/

NOTA: La empresa no se responsabiliza de las condiciones de la superficie a tratar. Se recomienda realizar una prueba previa. Esta ficha técnica anula todas las anteriores .08.01.04



Biodecora. Aplicación y venta de pinturas y productos ecológicos.  
Centro de Empresas de Valdemoro  
C/ Gaspar Bravo Sobremonte s/n.  
28341 Valdemoro (Madrid).  
[info@gmail.com](mailto:info@gmail.com) | [biodecora.com](http://biodecora.com)