



## BIOFA LACA UNIVERSAL suelos 2051 mate 2050 brillante

**Propiedades:** Incolora, compuesta de materias primas naturales. Resistente al rayado, de elasticidad permanente, hidrófuga y resistente a la suciedad. Cumple la norma sobre juguetes EN71 parte 3 y resistencia a la saliva y sudor DIN 53 160.

**Composición:** Hidrocarburos alifáticos, aceite de ricino, éster de resina de colofonia, cera microcristalina, arcilla, éster de ácido succínico, octoato de cobalto, circonio y zinc, butano onoxim (para prevenir la formación de película), la ref.2051 contiene además ácido silícico.

**Empleo:** Para todos los suelos de interior de madera y corcho además de otras superficies de madera de interior. En espacios húmedos no aplicar directamente en zonas expuestas al agua.

**Tratamiento previo:** la superficie debe estar seca (humedad máxima de la madera 12%) y sin grasas, en este caso lavar con Disolvente 0500. Sacar los restos de pintura vieja y eliminar los posibles restos de cola. Pulir con estropajo o lijar el suelo con papel de lija de 120, sobre otras superficies de interior con 180-240 de granulación. En superficies muy absorbentes aplicar antes aceite de base 3755.

**Aplicación:** Remover bien y dar la primera mano con laca universal diluida en un 20-30% con el disolvente 0500. Después de un secado de 16-24 horas, pulir con estropajo de lija o papel de lija de 150-180 en suelos y en muebles de 180-240. Dar como mínimo dos capas bien finas (si se cree necesario, diluir la segunda con un 5-10% con el disolvente 0500) usando brocha, rodillo o pistola (válvula 1,5-1,8mm presión 2,5-3,5 bar). Entre capa y capa pulir con estropajo verde o papel de lija. La temperatura del suelo al aplicar debe ser de 16°C como mínimo.

**Secado:** Seco al polvo en 6 - 12 horas (20°C / 50-55% humedad relativa del aire). Se puede lijar y aplicar de nuevo al cabo de 16-24 horas. Resistencia parcial en 3 días. Resistencia total en 10-14 días.

**Rendimiento:** 11-12 m<sup>2</sup>/l por capa según absorción de la superficie.

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

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

**Reciclado:** Dejar secar los restos acuosos y tirar a la basura selectiva

### Advertencias de seguridad:

Precauciones 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 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: M-LL05 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 2050 : 490 g/l

