

## OP-002 CANGURELA

Fecha última revision : Febrero 2009

- \* Gran poder cubriente y blancura
- \* Transpirable.
- \* Fácil aplicación
- \* Buena adherencia
- \* Aspecto mate

### Descripción

Pintura plástica económica para la decoración de superficies de edificaciones en paredes y techos.

### Usos típicos

Recomendada en todos los trabajos de interiores, en que se desee un producto económico, de secado rápido y de acabado mate.

### Características sobresalientes

- Producto económico.
- Secado rápido.

### Características

Acabado.....	Mate / Liso
Color.....	Blanco
Superficie.....	Paredes y techos
Rendimiento práctico.....	8 - 10 m <sup>2</sup> /L y por mano (dependiendo del tipo de soporte y las condiciones de aplicación)
Proceso de aplicación.....	Rodillo, brocha.
Tiempo de secado (a 20°C y 60°C de humedad relativa).....	Superficial – Cerca de 1 hora Repintado – Cerca de 4 horas
Compuestos Orgánicos Volátiles (COV).....	Mínimo (0,00 - 0,29%) Valor límite de la EU para este producto (cat.A/a): 75 g/L (2007) / 30 g/L (2010). Este producto contiene como máx. 3 g/L COV a)
Estabilidad en almacén.....	1 año almacenado en envases de origen bien cerrados, en sitio seco, entre 5 y 40 °C

### Nota:

a) El valor de COV's arriba referido es respecto al producto listo al uso, teñido, diluido, etc., con productos recomendados por nosotros. No nos responsabilizamos de productos obtenidos por mezclas con productos diferentes a los recomendados por nosotros, y llamamos la atención sobre la responsabilidad en que incurre cualquier agente a lo largo de la cadena de suministro al infringir lo que determina la Directiva 2004/42/CE.

## OP-002 CANGURELA

Fecha última revision : Febrero 2009

### Modo de empleo

#### Preparación de superficies y esquemas de pintado recomendados

Todos los soportes deberán estar secos, consistentes, exentos de grasas, polvo y otros contaminantes.

#### Superficies nuevas

*Morteros no caleantes, cemento, hormigón* - se puede aplicar directamente CANGURELA, diluyendo la primera mano con 5% de agua, según porosidad del soporte.

Si son endebles, cepillar bien hasta material consistente y aplicar IMPRIMA 500, diluyendo según absorción del sustrato o bien FONDO FIJADOR UNIVERSAL en función del estado del sustrato.

*Yeso y masillas* - sellar porosidad con IMPRIMA 200 o bien EP/GC 300.

#### Repintado

Pinturas al aceite, sintéticas o plásticas satinadas bien adheridas y no cuarteadas, lijar hasta matizar, antes de pintar. Si están en mal estado o mal adheridas, a la cal o temple, deberán eliminarse completamente y proceder como si se tratara de superficie nueva.

#### Características de aplicación

- *Preparación del producto:*
  - Agitar hasta homogeneización completa.
- *Temperatura ambiente:*
  - Entre 5°C y 35°C.
- *Proceso de aplicación:*
  - Brocha, rodillo.

#### Condiciones de aplicación

Aplicar de 2 a 3 manos de CANGURELA.

#### Dilución:

Rodillo / brocha – 1ª mano diluída, con agua, hasta un 5%. Manos restantes sin dilución o diluídas, máximo, hasta un 5% con agua.

Dejar pasar un mínimo de 15 días desde la aplicación del producto, antes de lavar las superficies pintadas (utilizar un paño suave humedecido con agua y un detergente neutrotipo lavavajillas líquido; frotar suavemente la zona a limpiar; no utilizar detergentes abrasivos ni limpiadores en spray).

Limpiar con agua las manchas y útiles empleados, inmediatamente después de utilizarlos.

#### SEGURIDAD, SALUD E HIGIENE

En general, evite el contacto con los ojos y la piel, utilice guantes, gafas de protección y vestuario adecuado. Mantener fuera del alcance de los niños.

Utilizar solamente en lugares bien ventilados. No verter los residuos por el desagüe.

Conserve el envase bien cerrado y en envase apropiado. Asegure el transporte adecuado al producto, prevenga cualquier accidente o incidente que pudiera ocurrir durante el transporte, normalmente la ruptura o deterioro del envase.

Mantenga el envase en lugar seguro y en posición correcta. No utilice ni almacene el producto en condiciones extremas de temperatura.

Deberá tener siempre en cuenta la legislación en vigor relativa a ambiente, higiene, salud y seguridad en el trabajo. Para más información es **fundamental la lectura de la etiqueta del envase y de la ficha de seguridad.**