



## CAVELUX AZULEJOS ESMALTE SINTÉTICO SATINADO



### FICHA TÉCNICA

Esmalte sintético satinado de extraordinaria calidad para el pintado de toda clase de superficies cerámicas interiores (cocinas y baños), formulada con la más avanzada tecnología para lograr las máximas prestaciones. De excelente cubrición, grado de satinado, rendimiento, brochabilidad y nivelación, así como buen secado y gran resistencia a los golpes, roces y productos de limpieza. Excelente adherencia sobre azulejos.

### PROPIEDADES

Para toda clase de cerámicas interiores (cocinas y baños).  
Uso interior. No utilizar en suelos ni en encimeras. No apto para inmersión.  
Color blanco, coloreable en tonos pasteles.  
Acabado: Satinado.  
Nivelación: Excelente.  
Adherencia: Excelente.  
Brochabilidad: Excelente.  
Dureza: Buena.  
Viscosidad:  $160 \pm 40$ " F-4 (Copa Ford nº 4) a  $25 \pm 8^\circ\text{C}$  (ASTM D-1200).  
Densidad:  $1,29 \pm 0,1$  gr/cc (UNE-EN-ISO 2811-1 y 2).  
Finura:  $7,5 \pm 1$  HG (Grados Hegman) (UNE-EN-ISO 1524).  
Presentación: Envases de 750 ml.  
COV: 2004/42/II A(i)(600/500). Máx. COVS 413 g/Lt.

### MODO DE EMPLEO

Agitar el producto hasta su perfecta homogeneización.

### PREPARACION DE SUPERFICIES

**Nuevas:** Los azulejos deben estar exentos de polvo, grasa y cualquier otra suciedad antes de proceder al pintado de los mismos.

**Pintadas:** Si se encuentra en buen estado, lijar suavemente y limpiar con Disolvente para Esmaltes antes de aplicar Cavelux Azulejos.

Si se encuentra en mal estado, eliminar la pintura y pintar con Cavelux Azulejos como si fuera nueva.

### APLICACIÓN

Se aplica a brocha, rodillo o pistola. Producto listo al uso. No aplicar sobre superficies recalentadas por los rayos solares. Aplicar siempre en capas delgadas de acuerdo con lo indicado en las características técnicas.

Aplicar la segunda mano respetando los tiempos de repintado.

Estabilidad en envase: Un año en envase original cerrado.

Utensilios: Limpieza con Disolvente para Esmaltes, Disolvente Limpieza o Disolvente Universal.

Remover el contenido hasta homogeneizar el producto. Después de usar, tapar el envase; procurando dejar poca cámara de aire, si se ha de tardar mucho en utilizar de nuevo.

Pasados 10 días después del pintado, puede lavarse con un detergente suave. No utilizar productos abrasivos, estropajos o cepillos.

No es aconsejable utilizar el producto en zonas expuestas al calor elevado (cerca de los fogones) ya

que puede provocar amarilleamiento.

### SECADO

SECADO AL AIRE. A 20°C:  
Secado: 2,5 ± 1h a 25±8°C.  
Repintado: 18-24 horas.

### RENDIMIENTO

Rendimiento: 9-11 m<sup>2</sup>/L y mano.  
Espesor de película: 65-85 micras húmedas (30-40 micras secas aprox.).

NOTA: ESTOS DATOS SON APROXIMADOS, VARIANDO EN FUNCIÓN DE LA TEMPERATURA, HUMEDAD, ESPESOR DE PELÍCULA, ETC...

### RECOMENDACIONES

- 1 ESTUDIO DEL SOPORTE A TRATAR
- 2 PREPARACIÓN CORRECTA DEL SOPORTE
- 3 APLICACIÓN DE IMPRIMACIONES Y/O FONDOS ADECUADOS PARA CADA USO, SI FUERA NECESARIO

### SEGURIDAD

Aplicar con buena renovación de aire y con medidas de protección respiratoria, de la piel y de los ojos, especialmente cuando se aplica a pistola. Mantener los envases en lugar fresco y seco, fuera del alcance de los niños. No comer, beber ni fumar durante la aplicación del producto. Evítense el contacto con los ojos y la piel. No verter los residuos por el desagüe. La Ficha de seguridad está disponible para el usuario que la solicite. Teléfono de atención al cliente: 945157348.

Los datos, recomendaciones e instrucciones que se dan en esta hoja de características corresponden a los resultados obtenidos en ensayos de Laboratorio y en la utilización práctica del producto en circunstancias controladas o específicamente definidas. No se garantiza la completa reproductibilidad de los mismos en cada utilización concreta. El suministro de nuestros productos y la prestación de asistencia técnica quedan sujetos a nuestras condiciones generales de venta, entrega y servicio y, a menos que se hayan tomado otros acuerdos específicos por escrito, el fabricante y el vendedor no asumen otras responsabilidades que las allí señaladas por los resultados obtenidos, perjuicios, daños directos o indirectos, producidos por el uso de los productos de acuerdo con nuestras recomendaciones. Las hojas de características pueden ser modificadas sin previo aviso.

### ALMACENAMIENTO

**Estabilidad en envase:** Un año en envase original cerrado y almacenado a cubierto a temperatura entre 5°C y 35°C.

#### ALMACEN, OFICINAS Y TALLER

Ptal. Gamarra, 2

Tel: 945-21 80 80  
Fax: 945-21 90 90

#### ALMACEN

Jesus Guridi, 10

Tel: 945-28 26 94  
Fax: 945-28 55 11

#### ALMACEN REGULADOR

Avda. Huetos, 46

Tel: 945-22 77 70  
Tel/Fax: 945-24 52 07

#### ALMACEN

Gorbea, 21

Tel: 945-22 56 58  
Fax: 945-22 53 00

#### ALMACEN

C/ Zamacola, 132 lonja

Tel: 94-479 22 72  
Fax: 94-479 22 73

#### CERAMICAS

Ptal. Gamarra, 2

Tel: 945-21 80 80  
Movil: 606-241140



FÁBRICA - CAVE QUÍMICA: Amboto, 5 Pol.Ind. Ansoleta Tefl/Fax: 945 15 73 48

E-mail: [alavesadepinturas@hotmail.com](mailto:alavesadepinturas@hotmail.com) Web: <http://alavesadepinturas.com>