

CAVELUX AL AGUA SATINADO

ESMALTE AL AGUA SIN OLOR



10
UNE EN 1504-2

FICHA TÉCNICA

Esmalte acrílico al agua, satinado, de máxima calidad y uso universal. Interior-exterior. Protección y decoración de todo tipo de superficies metálicas imprimadas, madera, yeso, escayola, hormigón, PVC rígido, etc.,. Pintado de paredes lisas, proporcionando un acabado lacado muy superior al de las mejores pinturas plásticas, y una resistencia al lavado y al rayado excepcionales.

PROPIEDADES

Excelente brochabilidad. Gran resistencia a la intemperie.
Muy buena nivelación. Acabado perfecto.
Acabado satinado-lacado, de gran finura y suavidad de tacto.
Muy buena adherencia sobre múltiples materiales.
Secado rápido.
Color blanco, no amarillea. Se puede teñir en colores pasteles.
Gran resistencia al rayado.
Fácilmente limpiable.
Densidad 1.29 gr./cc. +/- 0.05, en color blanco.
Sólidos 50% +/-3% en peso, en color blanco.
Sin olor.
COV Cat(d): 130g/l (2010)
Contenido máximo producto:30g/l.
Valor máximo permitido a partir del 01.01.2007: 75 g/l
Valor máximo permitido a partir del 01.01.2010: 30 g/l
Presentación: Envases de 750 ml. y 4 lts.

MODO DE EMPLEO

Agitar el producto hasta su perfecta homogeneización.
Aplicar sobre superficies limpias, secas y consistentes, sin restos de óxido, polvo, salitre, etc.
No es recomendable aplicar con tiempo lluvioso ni en superficies expuestas a fuerte insolación.
Es fundamental respetar los tiempos de secado y repintado entre capas, tanto de CAVELUX, como de las imprimaciones previas utilizadas en cualquier caso.
No pintar por debajo de 5°C de temperatura ni por encima de los 35°C, ni con humedad relativa superior al 80%
Se puede aplicar directamente sobre cualquier superficie excepto hierro o acero. No obstante, se obtienen los mejores resultados con el uso de una imprimación adecuada.

SOPORTES NUEVOS SIN PINTAR:

- Si son de hormigón o cemento, deben estar fraguados (30 días). Eliminar eflorescencias y restos de productos y sustancias extrañas. Imprimir con una mano de selladora.
- Neutralizar las superficies alcalinas.
- Sobre yeso o escayola, imprimir con una mano de selladora, previa limpieza de partículas sueltas o extrañas.
- Sobre hierro o acero, previamente eliminar la cascarilla de laminación que pueda existir. Eliminar restos de óxido mediante chorro abrasivo o bien cepillado y rascado St 2 ½ y aplicar una imprimación antioxidante.



Sobre madera, lijar suavemente y aplicar una mano previa de selladora.
Sobre galvanizados, aluminio, cobre, latón, etc., imprimir con una mano de imprimación adecuada para galvanizados, previo desengrasado y suave lijado.
Sobre PVC, imprimir con una mano de imprimación adecuada para PVC, previo lijado suave.

SUPERFICIES PINTADAS:

- Matizar las superficies pulidas o brillantes para facilitar la adherencia.
- Si la pintura antigua está en buen estado, aplicar directamente previa limpieza y suave lijado.
- En caso de presentar mala adherencia, desconchados, caleo, cuarteamiento, etc., eliminar por completo y proceder como en superficies nuevas.
- Recomendable asegurar la compatibilidad con la pintura vieja.

APLICACIÓN

	BROCHA	RODILLO	PISTOLA
1ª MANO	0-5 %	0-10 %	10-20%
2º MANO	0-5 %	0-10%	10-20%

Disolvente: Agua.

SECADO

SECADO AL AIRE. A 20°C:
Tacto: 30-60 minutos. (depende de temperatura y HR).
Repintado: 6 horas.
Curado total: En 15 días.

RENDIMIENTO

Teórico: 12-14 m²/L, según soporte y forma de aplicación.

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.
Evítese 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 reproducibilidad 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

24 meses desde la fecha de fabricación, en su envase original perfectamente cerrado y almacenado a cubierto entre temperatura de 5°C y 35°C.

<p>IMAZ COLOR el almacén del pintor margotzailearen biltegia</p>	ALMACÉN Y OFICINAS Avda. del Oria, 8-10 Local 14 Planta 1ª Tel.: 943 360 544 Fax: 943 360 529 20160 LASARTE-ORIA	TIENDA C/Ronda nº5 bajo Barrio de Gros Tel.: 943 322 112 Fax: 943 322 142 20001 DONOSTIA	ALMACÉN TIENDA Avda. de Letxumborro, 92 Local P-8 Edif. Eskortza Tel.: 943 635 249 Fax: 943 634 173 20305 IRÚN	TIENDA Bulandegi Bidea 4 Junto a rotonda Tel.: 943 692 635 Fax: 943 692 635 20159 ZIZURKIL	FÁBRICA CAVE QUÍMICA, S.L. C/ Anboto nº5 Pgno. Ansoleta Tel.: 945 157 348 Fax: 945 157 348 01006 VITORIA-GASTEIZ www.imazcolor.com
---	--	--	--	--	--