

## ARCO CLOROCAUCHO

### DESCRIPCIÓN

Pintura al clorocaucho monocomponente con alta resistencia a los ácidos y de secado rápido.

### EMPLEO: INTERIOR - EXTERIOR

Recomendada para el pintado y protección de superficies sometidas a atmósferas industriales, señalización y pintado de carreteras, garajes, instalaciones deportivas, etc. No apto para el pintado de superficies de breas y/o asfaltos bituminosos.



4 y 15 litros

### CARACTERÍSTICAS

**Acabado:** satinado

**Color:** blanco, verde frontón y rojo tenis

**Viscosidad de la mezcla:** mínimo 90" S/FR1002

**Densidad:** 1.40 – 1.50 g/cc S/FR1001, según color

**Secado:** al tacto 1 hora

**Repintado:** mínimo 24 horas

**Rendimiento teórico:** 14,29 m<sup>2</sup>/litro/mano

**Diluyente:** disolvente clorocaucho

**Sólidos en volumen:** 33% teórico

**Contenido en COV:** máximo 500 g/l

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

#### HIERRO Y ACERO

Exentos de grasa, óxido, calamina, imprimir con Imprimación Clorocaucho.

#### ALUMINIO Y GALVANIZADO

Imprimir, previa limpieza con Imprimación Epoxi Fosfato de Zinc 2/C o Imprimación Blanca Multiusos.

#### ALBAÑILERÍA

Las superficies de hormigón nuevas o viejas que no se encuentren pintadas y que no contengan sílice, deben lavarse con una disolución de ácido clorhídrico en agua al 10% y después aclarar suficientemente con agua, dejando secar al menos dos días.

Esta operación debe efectuarse tomando las adecuadas medidas de seguridad.

Preparada la superficie, se aplicará una primera mano de Arco Clorocaucho diluido con un 10% de disolvente clorocaucho, preferentemente a brocha para facilitar la penetración, las siguientes manos se aplicarán directamente dejando transcurrir, como mínimo 24 horas entre mano y mano.

En superficies ya pintadas, deben eliminarse los restos de pintura en mal estado.

Antes de aplicar Arco Clorocaucho, comprobar si la pintura anterior es compatible con el clorocaucho.

No es conveniente aplicar la pintura en superficies húmedas ni excesivamente recalentadas por el sol.

## MODO DE APLICACIÓN

Brocha, rodillo o pistola. Para aplicar a pistola, diluir con un 10% de disolvente clorocaucho.

No aplicar sobre soportes con Tª inferior a 5 °C, ni excesivamente calientes. La temperatura del soporte debe estar al menos 3°C por encima del punto de rocío. La humedad relativa no debe superar el 80%.

No aplicar con riesgo de lluvia ni fuerte viento.

Remover bien el envase hasta su perfecta homogeneización.

Aplicar sobre superficies limpias, completamente secas, libres de eflorescencias (salitre) o mohos.

Limpiar inmediatamente las manchas y el material de trabajo con disolvente clorocaucho o universal.

## TEÑIDO

Con colorante universal en proporciones no superiores al 3%.

## REPINTADO

El mismo producto.

## OBSERVACIONES

Remover bien el envase hasta su perfecta homogeneización.

En superficies de hormigón, la lechada y los agentes curativos se deberán eliminar con chorro de arena, aspirando posteriormente el polvo. Así obtendremos una superficie rugosa y libre de materiales extraños, lo que favorecerá la adherencia y los buenos resultados.

En pistas y canchas deportivas, se esperarán 5 días para ser transitadas.

En piscinas, las características del terreno donde estén situadas, las condiciones de aislamiento ante la humedad, así como el correcto cumplimiento de estas normas de aplicación, influyen notablemente en el resultado de la pintura. Una vez pintada la piscina, se debe esperar 15 días para su llenado.

Mantener el envase en un lugar exento de humedad y alejado de condiciones extremas de temperaturas, ésta debe estar comprendida aproximadamente entre 5 – 35°C y en un lugar techado, de este modo el tiempo de almacenaje es de 24 meses.

### Fecha: Enero 2025/Revisión 1

NOTA: Nuestro asesoramiento técnico de aplicación, ya sea verbal, por escrito o mediante ensayos, se practica según nuestro leal y saber entender, pero debe considerarse solamente como indicación SIN COMPROMISO, incluso en lo que respecta a posibles derechos de propiedad industrial de terceros, no eximiendo al cliente de efectuar su propio examen de los productos suministrados, con objeto de verificar su idoneidad para los procedimientos y fines previstos. La aplicación, el empleo y la transformación de los productos por nosotros suministrados se llevan a cabo fuera del alcance de nuestros medios y posibilidades de control, siendo, por tanto, de la exclusiva responsabilidad del cliente. Si, no obstante, hubiese lugar a considerar de alguna de responsabilidad por nuestra parte, quedará ésta limitada, cualesquiera que fueran los daños y perjuicios, al estricto valor de la mercancía suministrada por nosotros y utilizada por el cliente. Se sobreentiende que garantizamos la absoluta calidad de nuestros productos, de conformidad con nuestras Condiciones Generales de Ventas y Suministro.