

CROMATEK CANCHAS (CC-00)

PINTURA ACRÍLICA CANCHAS Y PISOS

✓ Galones: 3,784 L✓ Canecas: 18,92 L

CARACTERÍSTICAS

- Excelente resistencia a la abrasión
- Pintura lavable
- Buen cubrimiento
- Tecnología de bajo salpique
- Resistente a hongos
- Alto poder de tinturación

INFORMACIÓN TÉCNICA

Acabado	Mate	-
Gravedad especifica (25°C)	1.20 - 1.50(kg/L)	ASTM D1475
Espesor seco recomendado	175 a 225 micras	-
Diluyente	agua	-
Dilución recomendada	10% a 15%	-
Humedad Relativa máxima de aplicación	30% y 80%	-
Tiempo de secado a 25°C y	- Al tacto: 20 min - Para segundas y terceras manos: 2 a 4 h	NTE INEN 1007
30% de Mainedad	Tara seguridas y terceras manos. 2 a 4 m	

PROPIEDADES

Color	Variedad de colores	-
Flexibilidad	Excelente	-
Adherencia	100%	-
Aspecto seco	Aspecto uniforme y sin grumos	-
Viscosidad (25°C)	114 - 118 (U.Krebs)	NTE INEN 1013
Sólidos por peso	48 – 52%	NTE INEN 1024
Sólidos por volumen	30 - 34%	-
Espesor humedo	4 mils	-
Rendimiento teórico	20 – 22 m²/galón	-
Durabilidad	5 años	-
Brillo (60°)	< 5 UB	NTE INEN 1003
Superficie	Canchas y pisos	-
Restregado	> 800 ciclos	-
Lavabilidad	100%	-

TEMPERATURA DE APLICACIÓN

Temperatura de almacenamiento	5°C y 35°C bajo techo.
Temperatura ambiente	3°C por encima del punto de rocío
Temperatura de superficie	Mayor a 10°C y menor a 45°C .



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

PRODU

VTURA PARA CANCHAS Y PISOS

Pintura arquitectónica fabricada con resina acrílica, pigmentos y aditivos de la mejor calidad, con tecnología de bajo salpique, antideslizante, que brinda excelente resistencia a la intemperie, de acabado mate, gran resistencia al restregado y gran lavabilidad, disponible en una buena variedad de colores entre mezclables, adecuada para pintar canchas de concreto para prácticas deportivas.



INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

- Homogeneizar la pintura con una espátula.
- Preparar la superficie.

Brocha	Aplicación directa
Rodillo	Aplicación directa
Pistola airless (10:1)	10 partes de pintura y 1 de
Pistola alfiess (10:1)	agua

Se recomienda aplicar 2 - 3 manos de pintura para garantizar el cubrimiento, resistencia y lavabilidad.

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

La superficie debe estar seca, libre de polvo, aceite, grasa y cualquier sustancia contaminante. De ser posible la superficie debe ser sometida a un hidrolavado a presión para eliminar partículas sueltas, dejar secar bien y aplicar el producto.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- Evitar el contacto directo con la piel. En caso de contacto accidental, lavar la zona afectada con abundante agua.
- Si se ingiere accidentalmente, no inducir el vómito. Buscar atención médica inmediata.
- En caso de contacto con los ojos, enjuagar con abundante agua durante al menos 15 minutos y consultar a un médico.
- Para almacenaje, mantener los envases bien cerrados y fuera del alcance de los niños.

ADVERTENCIA LEGAL

La información de este documento no podrá ser modificada sin autorización escrita de Pinturas PRODUTEKN. El fabricante no asume responsabilidad por usos o aplicaciones fuera de las especificaciones recomendadas, toda modificación o método alterno será bajo responsabilidad del usuario.

Responsable: Analista de I&D Código: FT-I&D-01 Rev: 01 Fecha: 8/10/2025