

## Fiche técnica

**OW098G30**

21/03/2018

**Versión 5**

SIRCA S.p.A. – sede y establecimiento: Viale Roma, 85 – 35010 SAN DONO DI MASSANZAGO (PD) – Italia – Tel. +39 049/9322311 r.a. – Fax +39 049/5797262 – Internet: www.sirca.it.

MARCA: Sirca.

SIRCA S.p.a. es una empresa con sistema de calidad certificado por DNV conforme a la norma UNI EN ISO 9001.

### Denominación y código

OW098G30 Acabado AG Tr. s/mate interior .

### Naturaleza química

Pintura acrílica al agua.

### Descripción y prestaciones

Fondo-acabado al agua para interiores.

Indicado para la pintura artesanal de puertas internas, accesorios y muebles en general.

El nivel de brillo está representado por el código numérico indicado después de la letra "g" en el nombre de cada producto.

Descripción	Método	Unidad de medida	Valor - Rango
Resistencia a los líquidos fríos	UNI EN 12720	Clase según UNI 10944	E
Dureza al rayado	UNI EN 15186	Newton	0,3
Resistencia al calor húmedo	UNI EN 12721	Nivel de prueba	4
Dureza al lápiz	ASTM D 3363	Normalización Británica	B
Resistencia al calor seco	UNI EN 12722	Nivel de prueba	4

## Fiche técnica

**OW098G30**

21/03/2018

**Versión 5**

### Información sobre las características del producto

#### Características físico-químicas

Descripción	Método	Unidad de medida	Valor - Rango
Residuo seco(*)	I.O. 371	%	29±1
Viscosidad DIN 6 a 20 °C	I.O. 301	segundos	70±5
Peso específico(*)	I.O. 309	g/cm3	1,030±0,010

\* Valores típicos

### Modalidad de aplicación

OW098G30: 100 partes en peso

Agua: 0-20 partes en peso

Secado: a 20 °C

Seco al polvo: 40-50 minutos

Secado al tacto: 60-90 minutos

Apilable: 8-12 horas

Lijable: 16 horas

Gramaje: 80-120 g/m2

Sistemas de aplicación: por pulverización

Número de manos: 1-3

---

## Fiche técnica

**OW098G30**

**21/03/2018**

**Versión 5**

---

### Propiedades generales

Fondo-acabado para interiores con buenos niveles de dureza, transparencia, resistencia química, rapidez de secado, apertura del poro y facilidad de aplicación; se puede aplicar tal cual o diluido en agua hasta el 20 %. Por pulverización, se pueden usar pistolas de taza con boquilla 1,8 - 2,0 a presión 2-3 atm.

Se desaconseja realizar la aplicación a temperaturas inferiores a 15 °C y con altos índices de humedad relativa, que puedan afectar negativamente los tiempos de secado y de apilamiento. La alta humedad en el aire o las bajas temperaturas ralentizan el secado y pueden llegar a impedir la correcta formación de la película de pintura.

La limpieza de las superficies pintadas con productos al agua debe hacerse con detergentes neutros (por tanto no a base de ácidos, amoníaco o lejía), no abrasivos y sin disolventes; en particular, evitar el uso de productos que contengan alcohol o acetona.

---

### Indicaciones para el almacenamiento

Conservar los recipientes bien cerrados en ambientes frescos y ventilados. Teme el hielo.

CADUCIDAD: 12 meses

Los datos se refieren al producto conservado en los recipientes originales y cerrados.

---

La información proporcionada en esta ficha técnica está basada en nuestro conocimiento y nuestra experiencia. Sirca garantiza la constancia de las características físico-químicas de sus productos dentro de las tolerancias arriba indicadas. El resultado final es responsabilidad del usuario, quien deberá verificar antes del uso que el producto responda a las exigencias pertinentes en materia de seguridad, equipos de aplicación, material por pintar y condiciones ambientales. La red técnica y comercial de Sirca está a su total disposición para aclarar cualquier duda sobre la aplicación correcta de nuestros productos