

# 100 Acr

## Pintura 100% Acrílica | SERIE 2100











**Interiores** 

# Siempre como recién pintada. Resistente al ensuciamiento.

#### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

100 Acryl es una pintura formulada con resinas 100 % acrílicas. Tiene una alta resistencia a la alcalinidad del cemento, excelente resistencia al lavado, manchado, giseo y decoloración en aplicaciones a la intemperie, además de excelente rendimiento y facilidad de aplicación.

#### PLICACIONES

Recomendado para protección y decoración de interiores y exteriores sobre acabados de yeso, ladrillo, cemento o mortero. Ideal en construcciones donde se requiera un alto desempeño y larga duración.

#### **PROPIEDADES**

Secado Libre al Tacto: 1 Hora Máx. Densidad: 1.30 - 1.40 kg/L Sólidos en Peso: 53 - 57 % Viscosidad: 110 - 115 U. Krebs Rendimiento (a 2 manos)\*: 10 - 12 m²/L Lavabilidad: > 175,000 ciclos Bases para Igualación: Pastel, Tint, Deep y Neutra Compuestos Orgánicos Volátiles (COV)\*\*: < 50 g/L

Presentaciones: 1 L, 4 L, 19 L Puede ser menor dependiendo del color aplicado, del tipo, rugosidad y porosidad de la superficie, así como del método de aplicación.
\*\* El valor de COV puede variar con el contenido de tinta adicionada a la pintura.

#### PREPARACIÓN DE LAS SUPERFICIES

· Cuando se trate de superficies que hayan sido pintadas anteriormente, se deberá quitar toda la pintura suelta; si es brillante lije; si ya polvea o es al temple, elimínela lo más posible y proceda a sellar siguiendo las instrucciones. La superficie a pintar deberá estar limpia y seca, totalmente libre de polvo, grasa y materias extrañas.

 Los materiales de construcción deben estar completamente fraguados y secos. 100 Acryl puede ser aplicada sin uso de sellador, sin embargo para favorecer su rendimiento y obtener la garantía de por vida, se recomienda sobre superficies de cemento, yeso o mortero tanto en interiores como exteriores, utilizar el Sellador Acrílico Berel No. 580. La dilución del sellador puede ir de 1 a 5 partes de agua por una parte de sellador, dependiendo de la porosidad de la superficie. Una vez seco el sellador se podrá pintar.

#### INSTRUCCIONES

- Mezcle bien el contenido del envase antes y después de diluir.
- · Diluya agregando agua limpia, la proporción depende de la porosidad de la superficie y del método de aplicación empleado, generalmente de un 10 a 20 % es suficiente.

  • Vuelva a mezclar todo el contenido del envase.
- 100 Acryl se aplica con brocha, rodillo o por aspersión.
- Deje secar un mínimo de 2 horas la primera mano antes de aplicar la segunda.

#### RECOMENDACIONES

- Todos los colores de 100 Acryl se mezclan entre sí.
- No mezcle 100 Acryl con otras pinturas.
- No agregue cargas o materiales extraños que adulteren su formulación.
- No pinte en días lluviosos ni cuando la temperatura sea menor a 10°C
- · Antes de pintar solucione problemas de humedad como mala impermeabilización, fugas de agua o jardineras mal preparadas.
- Lave brochas y demás equipo con agua y jabón inmediatamente después de usarlos.
- El área de trabajo debe estar bien ventilada.
- No se deje al alcance de los niños.

### PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS -

Sellador Acrílico No. 580

