

## FICHA TÉCNICA

REVISADO: 12/10/2023

# PRIMER SP

**PRODUCTOS PARA LA PREPARACIÓN A LA INSTALACIÓN DE REVESTIMIENTOS MURALES**  
**PRODUCTOS PARA LA PREPARACIÓN E INSTALACIÓN DE PAVIMENTOS**



Imprimación acrílica a base de agua para paredes y suelos, específicamente para paredes húmedas con hongos y moho.

Adecuado para:

- Restauración de paredes antiguas.
- Proteger y prevenir hongos y mohos en paredes con humedad.
- PRIMER SP prepara la superficie de la pared antes de aplicar revestimientos y pinturas para paredes.

### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

- + Altamente eficaz
- + Alto rendimiento
- + Bajo V.O.C. (Compuestos Orgánicos Volátiles)
- + Penetra hasta 3 cm en el sustrato y crea un efecto de consolidación

### **PREPARACIÓN DEL PRODUCTO**

Recomendamos diluir en agua en una proporción de 1:1 (1 L de PRIMER SP en 1 L de agua). Con pinturas base agua, recomendamos una dilución de 1:2 (1 L de PRIMER SP en 2 L de agua)

### **APLICACIÓN**

Después de la dilución, el PRIMER SP se puede aplicar inmediatamente rodillo o cepillo.

El producto se seca en 3/4 horas a 20 – 23°C. El tiempo de secado puede variar según la temperatura y las características del entorno de trabajo.

### **CONSUMO**

Unos 200 gr/m<sup>2</sup>, dependiendo de la porosidad del sustrato

### **LIMPIEZA**

Recomendamos limpiar todas las herramientas de trabajo con agua, inmediatamente después de su uso.

### **CONTRAINDICACIONES**

El producto no es adecuado en superficies no absorbentes (cerámica, vidrio, laminados). Proteger de las heladas.

### **EMBALAJE**

CÓDIGO DE PRODUCTO	PESO	UNIDAD	EMBALAJE	PCS EN CAJA
30172-N	1	litro	Botella	10
30173-N	5	Litros	Tanque	4
30174-N	10	Litros	Tanque	1

# FICHA TÉCNICA

REVISADO: 12/10/2023

## PRIMER SP

**PRODUCTOS PARA PREPARACIÓN Y COLOCACIÓN DE REVESTIMIENTOS MURALES**  
**PRODUCTOS PARA PREPARACIÓN Y COLOCACIÓN DE PAVIMENTOS**



### ALMACENAMIENTO

El producto está garantizado en su embalaje original, en condiciones estándar (+5 °C a + 35 °C), durante 24 meses a partir de la fecha de producción. Es importante mantener el producto en condiciones secas, lejos de fuentes de calor y luz solar directa.

### DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO

Base	Acrílico a base de agua
Apariencia	Líquido blanco
PH	6.5
Viscosidad	500 / 700 cps
Porcentaje de sólidos	50%
Código aduanero	3209 1000
Temperatura de aplicación	+5°C +40°C
Tiempo de secado completo	3 / 4 horas
No inflamable	
No resistente a heladas	

### DISPOSICIONES DE SEGURIDAD

Mantener alejado de bebés. Disponer de los residuos en contenedores adecuados para materiales de construcción.

### ADVERTENCIAS

La información contenida en la ficha técnica, resultado de nuestra larga experiencia, es meramente orientativa. Además, aconsejamos que el usuario compruebe que el producto es adecuado a la aplicación y se asume la responsabilidad de uso.