

FICHA TÉCNICA

# **SELLADOR ACRÍLICO AL USO**

### DESCRIPCIÓN

Imprimación acrílica en base agua LISTA AL USO de alto contenido en sólidos y con pequeñísimo tamaño de partícula, lo que confiere una alta penetración en el soporte, preparándolo para posteriores aplicaciones.

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Consolida superficies disgregadas y polvorientas.
- Reduce la permeabilidad del CO<sub>2</sub> externo
- Aumenta la resistencia a los agentes contaminantes
- Actúa como puente de unión entre el material viejo o nuevo y la capa nueva.
- Alta permeabilidad al aire y al vapor de agua.

# **APLICACIONES**

El Fijador SELLADOR ACRÍLICO AL USO es apropiado para recubrimientos de fachadas interior-exterior como barniz penetrante donde necesitamos garantizar una buena adherencia. También se utiliza para la preparación de fondos absorbentes reduciendo los efectos de rechupado, los problemas de caleo y donde se necesita un anclaje previo a una aplicación de un revestimiento.

### COLORES Y TAMAÑOS.

Incoloro.

El Fijador SELLADOR ACRÍLICO AL USO base AGUA se suministra en envases de 1L, 5L y 25L. Y siempre LISTO AL USO, esto significa que NO se debe diluir el producto, porque perdería eficacia.







#### FICHA TÉCNICA

# **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Sólidos Totales (%)	25
Peso especifico 20°C (Kg/Lts)	1.0
Mínima Temperatura Formación Film (MTFF) (°C)	9
Tipo de dispersión	Aniónico
Grado de dispersión	Muy fina
Apariencia del Film	Media plasticidad
Estabilidad de las heladas	Buena
Estabilidad mecánica	Excelente
Ligante	Acrílico Puro

## **ALMACENAJE**

El Fijador SELLADOR ACRÍLICO AL USO debe de ser conservado entre 5 y 30°C, en los bidones de origen bien cerrados y preservándolo del frío intenso. El producto sin manipular puede almacenarse más 24 meses.

# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE

El producto NO es tóxico, peligroso ni inflamable. No obstante, antes de usarlo recomendamos leer atentamente las instrucciones del envase. Para una correcta gestión de los residuos siga las disposiciones legales locales. Ayude a proteger el medio ambiente no tirando los residuos por el desagüe, deposítelos en el centro de reciclaje más cercano. Para más información consulte nuestra Ficha de Datos de Seguridad del producto en nuestra web <a href="https://www.pinturasbreton.com">www.pinturasbreton.com</a>



